

စာပေလောက စာအုပ်အမှတ် ၃၆၃

ခင်မောင်ဇော်

ငှက်များ

KNOW ABOUT
Birds



စာပေလောက စာအုပ်တိုက် အမှတ် ၁၇၃၊ ၃၃ လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။ [ဖုန်း – ၃၇၄၃၉၁] e-mail : splkygn@mptmail.net.mm

မာတိကာ

Accentor နဲ့ စာကလေးတွေ ဘာကွာခြားသလဲ။	5
သင်္ဘောသားတွေက ပင်လယ်စင်ရော် Albatross တွေကို	
ဘာကြောင့် စင်ရော်မိုက်တွေလို့ ခေါ်ကြတာလဲ။	၅
Avocet ငှက်တွေရဲ့ မျိုးစိတ်တွေက ဘာတွေလဲ။	?
ငှက်ဘုန်းကြီးတွေက ဘာကြာင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသလဲ။	6
Bittern ဆိုတာ ဘယ်လိုငှက်မျိုးလဲ။	၁၁
မြေလူးငှက်တွေကို အများဆုံးတွေ့ ရတဲ့နေရာက	
ဘယ်နေရာတွေလဲ။	၁၃
ဗွတ်ကလုံငှက်တွေ ဘယ်နိုင်ငံတွေမှာရှိသလဲ။	၁၅
Bullfinch တွေကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံတွေ ဘယ်လို	
ပျက်စီးကြရသလဲ။	၁၇
ကမ္ဘာဟောင်းမှာ bunting ငှက်တွေကို ဘယ်လိုသိထား	
ကြသလဲ။	၁၉
Bustard တွေဟာ ဘယ်လိုထူးခြားသလဲ။	၂၁
Buzzard ဆိုတဲ့ သိမ်းငှက်က ခရီးအဝေးကြီး ပျံနိုင်သလား၊	
ရှင်းပြပါ။	J8
Cardinal တွေကို အဖျက်ကောင်တွေလို့ ဘာကြောင့်	
သိရှိထားကြတာလဲ။	J၅
Chaffinch ငှက်ဟာ နှစ်စဉ် ဘယ်နေရာကို ပြောင်းသွား	
လေ့ရှိသလဲ။	Jγ
Chogch မျိုးစိတ်ကြီး နှစ်ခုက ဘာလဲ။ သူတို့ကို	
ဘယ်နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။	J@
ကတ္တဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်မှာတွေ့နိုင်သလဲ။	၃၁

ကမ္ဘာပေါ် မှာ အကြီးမားဆုံးဖြစ်ပြီး ပျံသန်းနိုင်တဲ့ငှက်က	
ဘာငှက်လဲ။	99
တင်ကျီးငှက်မျိုးခွဲတွေက အများဆုံးတွေ့ရတဲ့မျိုးကွဲတွေကို	
ဖော်ပြပါ။	29
နှတ်သီးကန့်လန့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်နေရာမှာ မျိုးပွားကြသလဲ။	57
တွေ့မြင်ရလေ့ရှိတဲ့ ကျီးကန်းမျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့	
ပြောပြပေးပါ ။	99
ဥဩငှက်ရိုးရိုးက စာသိမ်းငှက်နဲ့ အသွင်ဘယ်လို	
ဆင်တူနေသလဲ။	90
ဒိုင်ဗင်ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လို ငှက်မျိုးလဲ။	98
ချိုး နဲ့ ခိုကို ဘယ်လိုခွဲခြားမလဲ။	99
ဘဲတွေက ရေဘယ်လိုကူးသလဲ။	97
လင်းယုန်မျိုးကွဲထဲက ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို	
ရှင်းပြပါ။	90
ရှေးခေတ် သိမ်းငှက်ပြိုင်ပွဲမှာ ဘယ်ငှက်ကို အသုံးပြုသလဲ။	၅၁
ကြိုးကြာနီတွေ ရေထဲမှာ ဘယ်လိုအစာစားကြသလဲ။	98
အင်းဆက်ပိုးကောင်စားတဲ့ငှက်ကို ဖော်ပြပါ။	22
Gannet ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ အသွင်သဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။	97
Goldcrest ရွှေအမောက်ငှက်တွေ ဘယ်မှာ နေထိုင်လေ့	
ရှိကြသလဲ။	26
ရွှေလင်းယုန်တွေ သားကောင်လိုက်တာ ဘယ်လိုလဲ။	၆၁
Oriole ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။	၆၃
ဘုတ်ငှက်မျိုးနွယ်စုမှာပါဝင်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်	0
အကြောင်းကို ပြောပြပါ။	ცე
ရွှေစာကျွဲခေါင်းဆိုတဲ့နာမည်ကို ဘယ်နေရာဒေသမှ	G-
ရရှိခဲ့တာလဲ။ - > - S >	 Θγ
ဘဲငန်းတွေရဲ့ မျိုးကွဲအနည်းငယ်ကို ဖော်ပြပေးပါ။	၉၉

ဂေါ့စ်သိမ်းငှက်တွေ သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းတာလဲ။	၇၁
Grebe တွေဟာ ဘယ်နေရာဒေသမှာ ရှင်သန်နေထိုင်	
ကြသလဲ။	25
ရစ်ပုမျိုးငှက်ဆိုတာ ဘယ်မှာနေထိုင်သလဲ။ ပြီးတော့	
သူတို့ရဲ့ အရွယ်ပမာဏက ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	79
ဇင်ယော်တွေက သူတို့ရဲ့အစားအစာအတွက်	
ဘယ်လိုစီမံကြသလဲ။	22
ဟော့စာကျွဲခေါင်းငှက်ဆိုတာရဲ့အထူးခြားဆုံးပုံသဏ္ဌာန်ကဘာလဲ	II7@
ငဟစ်တွေရဲ့ အစားအစာက ဘာလဲ။	റെ
Hoopoe တောင်ဘီနူးငှက်တွေက အမဲလိုက်ငှက်တွေကို	
ဘယ်လို ကြောက်လန့်သွားစေတာလဲ။	၈၃
အောင်လောင်တွေက သူတို့အသိုက်တွေကို	
ဘယ်လို တည်ဆောက်ကြသလဲ။	ഉ
ကမ္ဘာပေါ်မှာ အသေးဆုံးငှက်က ဘာငှက်လဲ။	၈၇
Ibis ငှက်တွေရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်းများစွာနဲ့ ပတ်သက်လို့	
ပြောပြပေးပါ။	ദ്രെ
ဂျက်ခ်ဒေါ ကျီးငှက်တွေ ဘာကြောင့် ထင်ရှားကြသလဲ။	၉၁
Jay တွေကို အလွန်အမင်း အဆင်အသွေး စုံလင်နေအောင်	0
ဘာက ဖန်တီးတာလဲ။	65
Kestrer ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။	ලඉ
ပိန်ညင်းငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေက ဘာတွေလဲ။ အဲဒီ ငှက်တွေကို	00
ဘယ်နေရာတွေမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။	6 7
စွန်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။	66
ကီဝီငှက်တွေဟာ ဘယ်နေရာမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။	
သူတို့တွေက အစားအစာကို ဘယ်လိုရရှိသလဲ။ :	coc
Lapwing ငှက်တွေကို Peewit အဖြစ် ဘာကြောင့်	
	200

မိုးစွေငှက်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ အတွေ့ရဆုံးလဲ။	
သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာလဲ။	၁၀၅
Linnet ဟာ ဘာဖြစ်လို့ထူးခြားသလဲ။	၁၀၇
Lorikeet ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုဖွဲ့ နွဲ့ ဖော်ပြရမှာလဲ။	၁၀၉
အချစ်ငှက်တွေကို လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ ထည့်မွေးနိုင်လောက်	
အောင် ဘာကြောင့် ရေပန်းစားရတာလဲ။	200
Macaw ငှက်မျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးပါ။	၁၁၃
ငှက်စပ်တွေက သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်လိုဆောက်ကြသလဲ။	၁၁၅
Marabou တွေဟာ ဘယ်လိုပုံမျိူးလဲ။	၁၁၇
သဲနေ Martin ငှက်နှင့် အိမ်နေ Martin ငှက်တွေ	,
ကြားမှာ ဘာကွာခြားသလဲ။	၁၁၉
Merlin ငှက်ဆိုတာ သူ့သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းသလဲ။	၁၂၁
Mocking Bird ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ပုံသဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။	၁၂၃
မယ်ညိုတွေဟာ သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်နေရာတွေမှာ	
ဆောက်ကြသလဲ။	၁၂၅
နိုက်တင်ဂေးငှက်က ဘာတွေစားသလဲ။	၁၂၇
ကွမ်းညှပ်ငှက်ရဲ့ အတွေ့ရအများဆုံး မျိုးကွဲနှစ်ခုကို	
အမည်ပေးပါ။	၁၂၉
ငှက်ဝါ Oriole ငှက်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့တစ်စုံတစ်ခုပြောပြပါ။	၁၃၁
ဝံလက် Osprey တွေ ဘယ်လို အမဲလိုက်သလဲ။	၁၃၃
ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးငှက်နဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။	၁၃၅
ဇီးကွက်တွေကို လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ငှက်တွေအဖြစ <u>်</u>	
ဘာကြောင့် သိရှိနားလည်ထားကြသလဲ။	၁၃၇
ခရဖမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာတွေမှာတွေ့ရသလဲ။	
သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာတွေလဲ။	၁၃၉
အရောင်အသွေးအစုံလင်ဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့	
သင်သိသလား။	000

ကြက်တူရွေးနဲ့ ကျေးကျုတ် အတူတူပဲလား။	၁၄၃
အမဲလိုက်ခံငှက်အဖြစ် သိရှိထားတာ ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၄၅
အကောင်းဆုံး ပျံသန်းနိုင်ပြီး ရေကူးကျွမ်းကျင်ဆုံးလို့	70
သိထားကြတာ ဘယ်ငှက်လဲ။	297
ကုန်းပေါ်မှာ ခွေယိုင်ယိုင်သွားတဲ့ ငှက်ရဲ့အမည်ကို	/ (
ဖော်ပြပါ။	၁၄၉
အကောင်းဆုံးမှဆိုးက ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၅၁
ရစ်ငှက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သင်ဘာတွေသိသလဲ။	၁၅၃
စေတမန်အနေနဲ့ အသုံးပြုခံရတာ ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၅၅
Pine Grasbeak ဆိုတာ ဘယ်နေရာတွေမှာ နေထိုင်လေ့	00
ရှိသလဲ။	၁၅၇
Plover ငှက်တွေက ဘာတွေစားသုံးကြသလဲ။	•
သူ့ရဲ့ ပျမ်းမျှ အရွယ်ပမာဏက ဘာလဲ။	၁၅၉
Paffin ဆိုတဲ့ငှက်ဟာ ရယ်စရာငှက်မျိုး ဘာ့ကြောင့်	
ဖြစ်နေတာလဲ။	၁၆၁
ငှီးဆိုတာ ဘယ်အမျိုးအနွယ်ထဲမှာ ပါဝင်သလဲ။	၁၆၃
Quetzal ငှက်တွေ ဘယ်မှာနေကြသလဲ။	၁၆၅
ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ထဲမှာ အကြီးမားဆုံး ငှက်အကြောင်းကို	Ŭ
ပြောပြပေးပါ။	၁၆၇
Redpoll ငှက်တွေဟာ ဘာအုပ်စုဝင်တွေလဲ။	၁၆၉
မြေလူးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုသတ်မှတ်မလဲ။	၁၇၁
ကျီးအဆိုတာ အခြားကျီးကန်းမျိုးနွယ်တွေနဲ့ ဘယ်လို	
ကွာခြားသလဲ။	၁၇၃
အတွင်းရေးမှူးငှက်ဟာ အဲဒီလို တစ်မူထူးခြားတဲ့ အမည်ကို	
ဘယ်လိုလုပ် ရတာလဲ။	၁၇၅
Skylark ငှက်ဆိုတာ ဘာဖြစ်လို့ ထင်ရှားကျော်ကြား	
တာလဲ။	၁၇၇

အိမ်စာကလေးတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဘာတွေသိထားသလဲ။	၁၇၉
စာသိမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြရမှာလဲ။	ວຄວ
<u> </u> နွန်းနှုတ်သီးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမှာလဲ။	၁၈၃
Starline ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာဒေသမှာ တွေ့ရသလဲ။	၁၈၅
အများဆုံးတွေ့ရတဲ့ ငှက်ကျားနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။	၁၈၇
ဘယ်ပျံလွှားငှက်မျိုးကွဲတွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်	
တွေ့ရသလဲ။	၁၈၉
ထင်ရှားကျော်ကြားဆုံးဖြစ်တဲ့ ဝမ်းဘဲငှက်မျိုးကွဲက ဘာလဲ။	၁၉၁
အပ်ချုပ်သမားငှက်ဟာ အဲဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့နာမည်ကို	
ဘယ်လို လုပ်ရသလဲ။	၁၉၃
Thrush ငှက်မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်ကို	
အမည်များပေးပြီး ဖော်ပြပါ။	၁၉၅
Tit ငှက်ရဲ့ များစွာသော အုပ်စုတွေကို ပြောပြပါ။	၁၉၇
Toucan ငှက်တွေ ဘာကို စားကြသလဲ။	၁၉၉
ကြက်ဆင်တွေက ဘယ်မှာနေကြသလဲ။	၂၀၁
ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာ အမှိုက်သရိုက်စားတဲ့ငှက်အဖြစ်	
လူသိအများဆုံး ငှက်အမည်ကို ဖော်ပြပါ။	Jos
မြီးညှောင့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။	၂၀၅
ကမ္ဘာသစ် ငှက်လက်မနဲ့ ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မ	
ဘယ်လို ခြားနားသလဲ။	Joγ
ယက္ကန်းသည်ငှက်ဟာ ဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့အမည်ကို	
ဘယ်လိုလုပ် ရရှိခဲ့သလဲ။	၂၀၉
သစ်တောက်ငှက်နဲ့ ပတ်သက်လို့ နည်းနည်းပြောပြပေးပါ။	၂၁၁
နှံပြီစုတ်ငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေကို အမည်ပေးဖော်ပြပေးပါ။	၂၁၃
တူဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမလဲ။	၂၁၅
အလုပဆုံး အိန္ဒိယငှက်က ဘာငှက်လဲ။	၂၁၇
1[311,1,2,0,1,	J (

အက္ခရာစဉ် မာတိကာ

Accentor

Buzzard

Cardinal

Chaffinch

Chough

Cockatoo

		-
Albatross	ပင်လယ်စင်ရော်	9
Avocet	ရေငှက်	G
Bishop Bird	ငှက်ဘုန်းကြီး	ଚ
Bittern		00
Black Bird	မြေလူးငှက်	၁၂
Bulbul	ဗွက်ကလုံငှက်	99
Bullfinch	ငှက်ပုတီး	၁၆
Bunting	စာငှက်	၁၈
Bustard		Jo

JJ

J9

JG

၂၈

90

သိမ်းငှက်

ကတ္တဝါငှက်

Condor		۶٦
Cormorant	တင်ကျီး	29
Crossbill	နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်	રિઉ
Crow	ကျီးကန်း	၃၈
Cuckoo	ဥဩငှက်	90
Diver	<u> ဒိုင်ဗင်ငှက်</u>	9J
Dove	ချိုးငှက်	99
Duck	ဘဲ	96
Eagle	လင်းယုန်ငှက်	90
Falcons		၅၀
Flamingo	ကြိုးကြာနီ	ป
Flycatcher	ယင်ဖမ်းငှက်	29
Gannet		ენ
Goldcrest	ရွှေအမောက်ငှက်	၅၈
Golden Eagle	ရွှေလင်းယုန်	Go
Golden Oriole	ငှက်ဝါ	G J
Golden Pheasant ရွှေဘုတ်ငှက်		69
Goldfinch	ရွှေစာကျွဲခေါင်း	ତ୍ର
Goose	ဘဲငန်း	၆၈
Goshawk	ဂေါ့စ်သိမ်းငှက်	γ ο

Grebe		7]
Grouse	ရစ်ပုမျိုးငှက်	79
Gull	စင်ရော်	၇၆
Hawfinch	ဟော့ စာကျွဲငှက်	၇၈
Heron	ငဟစ် (ဗျိုင်းအောက်)	റെ
Hoopoe	တောင်ဘီနူးငှက်	െ
Hombill	အောင်လောင်	၈၄
Humming Bird	ဟမ်းမင်းငှက်၊ ပိတုန်းငှက်	ରତି
Ibis	ခရုစုပ်	๑๑
Jackdaw	ကျီးငှက်မျိုး	၉၀
Jay	ဗွတ်ကုလား	СJ
Kestrel		69
Kingfisher	ပိန်ညင်းငှက်	၉၆
Kite	8	၉၈
Kiwi	ကီဝီငှက်	000
Lapwing	တစ်တီတူး	၁၀၂
Lark	မိုးစွေ	209
Linnet		၁၀၆
Lorikeet		ാറെ
Lovebird	အချစ်ငှက်	000

Macaw	(1)(1)6033(1).	J
Magpie	ငှက်စပ်	209
Marabou		၁၁၆
Martin		၁၁၈
Merlin		၁၂၀
Mocking Bird	ရယ်သံပေးငှက်	၁၂၂
Moorhen	မယ်ညို	2J9
Nightingale	နိုက်တင်ဂေးငှက်	၁၂၆
Nutcracker	ကွမ်းညှက်ငှက်	၁၂၈
Oriole	ငှက်ဝါ	၁၃၀
Osprey	ဝံလက်	၁၃၂
Ostrich	ငှက်ကုလားအုက်	299
Owl	ီ းကွက်	၁၃၆
Oystercatcher	ခရဖမ်းငှက်	၁၃၈
Parrot	ကြက်တူရွေး	290
Parrakeet	ကျေးကျုတ်ငှက်	99J
Partridge	ခါငှက်	299
Pelican	ငှက်ကြီးဝန်ပို	၁၄၆
Penguin	ပင်းဂွင်းငှက် ပင်းဂွင်းငှက်	၁၄၈
Peregrine	အမဲလိုက်သိမ်းငှက်	၁၅၀

ကြက်တောကြီး

၁၁၂

Macaw

Pheasant	ရစ်ငှက်	၁၅၂
Pigeon	စို	၁၅၄
Pine Grosbeak		၁၅၆
Plover	သောင်တင်း	၁၅၈
Puffin		၁၆၀
Quail	ငုံး	၁၆၂
Quetzal		၁၆၄
Raven	တောကျီးကန်း	99c
Redpoll		၁၆၈
Robin	မြေလူးငှက်	၁၇၀
Rook	ကျီးအ	၁၇၂
Secretary Bird	အတွင်းရေးမှူးငှက်	279
Skylark	ဘီးလူး	၁၇၆
Sparrow	തനസേ:	၁၇၈
Sparrowhawk	စာသိမ်းငှက်	၁၈၀
Spoonbill	<u>ဇွ</u> န်းနှုတ်သီးငှက်	၁၈၂
Starling		၁၈၄
Stork	ငှက်ကျား	၁၈၆
Swallow	ပျံလွှား	ാരെ
Swan	ဘဲငန်း	၁၉၀

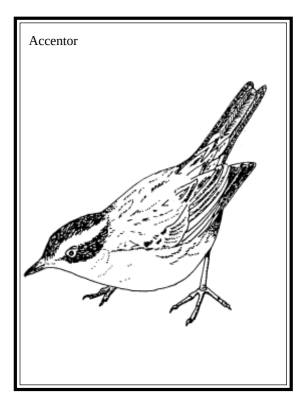
Tailor-Bird	အပ်ချုပ်သမားငှက်	၁၉၂
Thrush	မြေလူးငှက်	၁၉၄
Tit		၁၉၆
Toucan		၁၉၈
Turkey	ကြက်ဆင်	Joo
Vulture	လင်းတ	Joj
Wagtail	မြီးညှောင်ငှက်	Jog
Warbler	ငှက်လက်မ	JoG
Weaver Bird	ယက္ကန်းသည်ငှက်	၂၀၈
Woodpeaker	သစ်တောက်ငှက်	၂၁၀
Wren	နှံပြီစုတ်ငှက်	၂၁၂

Yellow Mammer എറിറ്റന്

Peacock

ဥဒေါင်းငှက်

ငှက်များ KNOW ABOUT BIRDS



Accentor နဲ့ စာကလေးတွေ ဘာကွာခြားသလဲ။

Accenter ငှက်တွေဟာ သေးငယ်တယ်။ ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက် တစ်ခွင်တစ်ပြင်လုံးမှာ တွေ့ နိုင်တယ်။ စာကလေး တွေ နဲ့ ဆင်တူတယ်။ စာကလေးတွေနဲ့ မတူတာကတော့ သူတို့မှာ သွယ်ပြောင်းနူးညံ့ပြီး ချွန်ထက်တဲ့ နှုတ်သီးတွေ ရှိ တယ်။ အဲဒါကြောင့် သူတို့တွေဟာ မြေလူးငှက် Thrush သို့မဟုတ် Warpler စာလက်မငှက်တွေနဲ့ ပိုပြီးတော့ မျိုးရိုး ချင်း နီးစပ်တယ်။

Accenter တွေဟာ တောင်တန်းဒေသတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိကြတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ သစ်ပင်တွေပေါ် မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ Accenter အများစုဟာ ချုံနိမ့်ဒေသမျိုး တွေမှာ သားပေါက်တတ်တယ်။ Dannock တွေကို ဥရောပ တိုက်မှာ တွေ့ရတယ်။ သူတို့တွေဟာ သစ်တောတွေ ခင်တန်းရိုးတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ အထူးသဖြင့် နေထိုင်လေ့ ရှိတယ်။ Accenter တွေဟာ နွေရာသီရောက်တော့ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ဆောင်းတွင်း မှာတော့ သစ်စေ့တွေ၊ ဘာရီသီးတွေကိုပဲ လုံးဝနီးပါး အမှီသဟဲပြု စားသုံးနေထိုင်ကြတယ်။



ပင်လယ်စင်ရော်ကြီးမျိုး Albatross

အလေ့အထ အစားအစာ

– ကြည်လင်တဲ့ပင်လယ်ပြင်ပေါ်မှာ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။

– ငါး၊ ပြည်ကြီးငါ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါများ။ မျိုးပွားခြင်း

– ဖြူဆွတ်တဲ့ ဥတစ်လုံး အုတယ်။ ၆၅–၇၉ ရက်မှာ အုပေါက်တယ်။ အရွယ်ပမာဏ

– ခြေမည်းပင်လယ်စင်ရော် (mollymawks) ဟာ အသေးငယ်ဆုံး ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၈စင်တီမီတာရည်တယ်။ အတောင် အကျယ်က ၁ ၈ မီတာရှိတယ်။ သူတို့မျိုးထဲက အကြီးဆုံးငှက်တွေ ကတော့ ခန္ဓာကိုယ်အလျား ၁၃၅ စင်တီ မီတာ အထိ ရှည်လျားပြီး အတောင်အကျယ်က ၃.၅ မီတာ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် အနက်ရောင် အနားကွပ်ထားတယ်။ ဖြူဖွေးတဲ့ အကောင်တွေနဲ့ တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်အကောင်တွေ ဆိုပြီး အမျိုးမျိုးရှိတယ်။

သင်္ဘောသားတွေက ပင်လယ်စင်ရော် Albatross တွေကို ဘာကြောင့် စင်ရော်မိုက်တွေလို့ ခေါ်ကြတာလဲ။

ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာတော့ Albatross တွေဟာ အကျွမ်းကျင်ဆုံး လေဟုန်စီးနိုင်ကြသူတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ သန်စွမ်း အားကောင်း တဲ့ နှတ်သီးဆူးကောက်တွေရှိတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်က သန်စွမ်းတယ်။ အတောင်က ရှည်လျားပြီး သွယ်တယ်။ အဲဒီ ငှက်တွေ အများစု ဟာ လူတွေနဲ့ ယဉ်ပါးကြတယ်။ လူတွေကို သူတို့ အနားရောက် တဲ့အထိ အကပ်ခံကြတယ်။ သူတို့ကို ပွတ်သပ် ပေးတာတောင် ငြိမ်ခံနေကြ တယ်။ အဲဒါကြောင့် သင်္ဘောသားတွေက မိုက်မဲတဲ့ မိုက်လုံးကြီးတဲ့ ဇင်ယော်ငှက်တွေလို့ခေါ်ကြတယ်။ အခုတော့ မည်းနက်နေတဲ့ ခြေ ထောက် တွေရှိတယ်။ Albartass မျိုးနွယ်ငှက် သတ္တဝါအချို့ကိုလည်း အဲဒီနာမည်မျိုး ခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။ သူတို့ အတောင်ရဲ့ အကျယ်က ၁.၂ မီတာ ရှိတယ်။

အဲဒီငှက်တွေအားလုံးမှာ အဖျားမှာကောက်ပြီး သန်မာတဲ့ နှတ်သီးတွေရှိတယ်။ Shearwater နဲ့ Petrel ငှက်တွေလိုပဲ နှတ်သီးရဲ့ ဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်မှာ ရှည်သွယ်တဲ့ နှာခေါင်း ပေါက် ပြွန်တွေ ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့အထဲမှာ အဆီပမာဏအများ ကြီး ရှိနေအောင်လည်းပဲ ထုတ်လုပ်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အသက်အရှည်ဆုံးငှက်တွေရဲ့ စာရင်းတဲမှာပါတယ်။ သူတို့တွေ က ခုနစ်နှစ်သားအရွယ်အထိ တိုင် အောင် သားပေါက်လေ့မရှိဘူး။



ရေငှက်မျိုး Avocet

အလေ့အထ – လတ်ဆတ်ပြီး မဲနက်နေတဲ့ရေပြင် သို့မဟုတ် ဆားငံရည်ပြင်တွေ ပေါ် မှာ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။

အစားအစာ – အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ အခြား ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေ၊ ကျောရိုးရှိသတ္တဝါငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အနိုက် သို့မဟုတ် အညိုအစက်အပြောက်တွေ မွှမ်းထားတဲ့ ဥတွေ သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်သန်း နေတဲ့ ဥတွေ ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ ဥတယ်။ ၄ လုံး ဥတာက များတယ်။ ၂၂ ရက် မှ ၂၈ ရက် အကြာ မှာ အပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၀ မှ ၄၆ စင်တီမီတာ ရှည်လျား သည်။ အလေးချိန်က ၁၄၀ မှ ၄၃၅ ဂရမ် ရှိတယ်။ အမ တွေက အဖိုတွေ ထက် မသိမသာ သေးငယ်တယ်။

အမွေးအတောင် – အနက်ရောင်နဲ့ အဖြူရောင် အဆင်အသွေးတွေ ရောယှက် နေတယ်။ Avocet ငှက်တွေရဲ့ မျိုးစိတ်တွေက ဘာတွေလဲ့။

Avocet တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ ရှည်လျားပြီး ကွေးကော့နေတဲ့ နှတ်သီးတွေကိုကြည့်ပြီး အမျိုး အစားကို ခွဲခြားသတ်မှတ်နိုင်တယ်။ သူတို့ဟာ တင့်တယ် လှပတဲ့ ငှက် တွေဖြစ်တယ်။ အနက်ရောင်နဲ့ အဖြူရောင် အမွေး အတောင်တွေက ရောယှက်နေတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားပြီး ပြာမှိုင်းမှိုင်းအရောင်ရှိတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ ကော့လန်ပြီး ရှည်လျားမည်းနက်တဲ့ နှတ်သီး တွေရှိတယ်။

Avocet တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာကျက်စားနေတဲ့ ငှက်စစ်စစ်တွေ ဖြစ်တယ်။ ရေနက်ပိုင်းကိုဆင်းပြီး အစာစားကြ တယ်။ အလွန် တရာနက်တဲ့ ရေအောက်ကြမ်းပြင်အထိအရောက် သွားကြပြီး ဘဲတွေလိုပဲ သူတို့ကိုယ်တိုင် ရေပေါ် ကိုပြန်ပြီးတက် လာကြတယ်။ ဘဲတွေလိုပဲ သူတို့ခြေထောက်တွေမှာ ရေယက်

__ ပြားတွေ တွဲဆက်နေတယ်။

ကမ္ဘာပေါ် မှာ အပူလျော့ပိုင်းနဲ့ အပူပိုင်းဒေသတွေမှာ Avocet မျိုးကွဲ လေးမျိုးကို တွေ့နိုင်တယ်။

၁။ ဥရောပ္ အာရှဒေသနေ့ မျိုးကွဲတွေ၊

၂။ အမေရိကန်ဒေသနေ မျိုးကွဲတွေ၊

၃။ ဩစ္ခတ္မြေးလျ ့အာရှနေ မျိုးကွဲတွေ၊

၄။ အင်ဒီးစ်တောင်တန်းနေ မျိုးကွဲတွေ။

သူတို့ရဲ့ အရောင်အသွေးစုံတဲ့ အမွေးအတောင်တွေကြောင့် သူတို့အများစုဟာ အုံနဲ့ ကျင်းနဲ့ နေတတ်တယ်။



ငှက်ဘုန်းကြီး Bishop Bird

အလှေအထ – သဲကန္တာရတွေထဲမှာ နေထိုင်သလို သစ်တောတွေထဲမှာလဲ နေထိုင်ကြတယ်။ မြို့တွေ ရွာတွေထဲမှာလည်း နေထိုင်ကြ

အစားအစာ – ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ တချို့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – တစ်ကြိမ် ဥအုလျှင် ၂ လုံးမှ ၇ လုံး အထိရတယ်။ ၉ ရက် မှ ၂၀ ရက်အကြာမှာအကောင်ပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည် လျားတယ်။ အတွေ့ရဆုံးကတော့ ၁၅ မှ ၂၅ စင်တီ မီတာဖြစ်ပါတယ်။

အမွေးအတောင် – အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အညိုဖျော့ဖျော့ အစင်းကလေး တွေ ပြောက်ထားတဲ့ အညိုရောင်နဲ့ မီးခိုးရောင်တွေကို အတောင်တွေပေါ် မှာ အများဆုံးတွေ့ရတတ်တယ်။ ငှက်ဘုန်းကြီးတွေက ဘာကြာင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသလဲ။

ငှက်ဘုန်းကြီးတွေဟာ ယက်ကန်းသည်ငှက်တွေမျိုးရိုးထဲကအုပ်စု တစ်ခုဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေဟာ သေးငယ်တဲ့ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၃ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ သူတို့ကို အာဖရိကတိုက်ရှိ အပူပိုင်းဒေသနဲ့ အပူလျော့ပိုင်း ဒေသ တွေမှာတွေ့ ရ တယ်။ မြက်ခင်းလွှင်ပြင်တွေ ရှင်းလင်းတဲ့ သစ်တော

ထဲက နေရာတွေ မှာ တွေ့ရတတ်တယ်။

အဲဒီငှက်တွေဟာ သစ်ပင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတဲ့သတ္တဝါ တွေဖြစ်တယ်။ တောက်ပတဲ့အဝါရောင် သို့မဟုတ် အနီရောင် အမွေးအတောင် တွေရှိတယ်။ လူတွေက အခင်းတွေထူထဲတဲ့ အဝတ်အထည်တွေ ရက်လုပ်တဲ့နည်းအတိုင်း သူတို့နှုတ်သီးတွေနဲ့ တုတ်ချောင်းလေးတွေ၊ ဆူးချွန်တွေ၊ မြက်အမျိုးမျိုးတွေနဲ့ အခြား အရာဝတ္ထုတွေရဲ့ အပိုင်းအစ လေးတွေကို ဆက်စပ်ရက်လုပ်ကြ ပြီး ခိုင်ခဲ့တဲ့ ခေါင်းလောင်းပုံ အသိုက်တွေ တည်ဆောက်ကြတယ်။

သူတို့ရဲ့ ငှက်မများစွာနဲ့ မိတ်လိုက်မှုတွေကြောင့် ငှက်ဘုန်း ကြီးတွေကို လူသိများကြတယ်။ ငှက်ထီးတစ်ကောင်က ငှက်မ ခြောက် ကောင်နဲ့ မိတ်လိုက်ကြတယ်။ ငှက်ဖိုတွေက ငှက်မတွေကို မိတ်လိုက်ဖို့ ကြိုးစားဆွဲဆောင်ကြတယ်။ သူတို့အသိုက်တွေက တိရစ္ဆာန်တွေ လုံးဝ မမီတဲ့ သစ်ပင်အမြင့်ကြီးတွေမှာဆာက်ကြ တယ်။ သူတို့ရဲ့တွေနဲ့ သားပေါက်ငှက်လေးတွေရဲ့ လုံခြုံရေးကို ရရှိဖို့အတွက် ရေပြင်ပေါ်ကို ကိုင်းညွှတ်ကျနေတဲ့ သစ်ကိုင်းတွေ

ပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတာများတယ်။



Bittern

အလေ့အထ – ရေကန်တွေ၊ ရွံ့နွံတွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာ နေထိုင်လေ့ ရိကြသည်။

အစားအစာ – ငါးတွေ၊ ဖားတစ်ပိုင်းငါးတစ်ပိုင်းတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ နို့တိုက် သတ္တဝါတွေ၊ ငှက်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင် တွေကို

စားသုံး ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – Bittern ငှက်ကြီးတွေက သံလွင်ရောင် ဥတွေ ၃ လုံးမှ ၆ လုံး အထိ အုကြတယ်။ bittern ငှက် ငယ်မျိုးတွေက အစိမ်းရောင် ဥတွေ အုကြတယ်။ ၁၄ ရက်မှ ၂၀ ရက် ကြာတော့ အကောင် လေးတွေ ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – အလျား ၂၇ မှ ၈၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်အစီးဆုံးက ၁.၉ ကီလိုဂရမ် ဖြစ်တယ်။

အမွေးအတောင် – အနက်ရောင် အတုံးအစက်တွေ ရှိတဲ့ အညိုရောင် သွေးတွေလျှမ်း နေတယ်။

Bittern ဆိုတာ ဘယ်လိုငှက်မျိုးလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ငဟစ် (ဗျိုင်းအောက်)တွေရဲ့ မျိုးနွယ်ခွဲ ဖြစ် တယ်။ ငဟစ်တွေလိုပဲ သူတို့မှာ ရှည်လျားချွန်ထက်တဲ့ နှုတ်သီးတွေ ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ရဲ့လည်တိုင်ကတော့ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ ငဟစ်တွေထက် ပိုပြီး တိုတုတ်တယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်က ငဟစ် တွေထက် မဆိုစလောက်ငယ်တယ်။ သူတို့ အမွေးအတောင်တွေက အမဲစက် ပြောက်ထားတဲ့ အညိုရောင်တွေဖြစ်တယ်။ လည်ဆံမွေးတွေ ပါ ရှည်တယ်။ အဆုပ်လိုက်ဖြစ်နေတယ်။ သူတို့က ရေသတ္တဝါငယ် တွေကို စားကြတယ်။ မြေကြီးပေါ်မှာ အသိုက် ဆောက်ကြတယ်။ ဥ ၃ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။

ဉရောပတိုက်မှာ အတွေ့ရဆုံးဖြစ်တဲ့ အဲဒီငှက်မျိုးနွယ်စု တွေထဲက အများစုဟာ နွားထီးတွေအော်သလို အော်ကြတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူတို့ကို လူသိများတယ်။ အမေရိကန်မှာရှိတဲ့ Bittern တွေက ဥရောပ တိုက်မှာရှိတဲ့ အဲဒီငှက်မျိုးနွယ်တွေနဲ့ မတူဘဲ ခြားနားနေတယ်။ သူတို့ လည်တံဘေးနှစ်ဖက်မှာ အနက် စင်း တစ်ခုစီရှိတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အစက်အပြောက် တွေ ပိုများတယ်။ သူတို့ရဲ့ ဦးခေါင်းထိပ်မှာအနက်ရောင် ဖုံးလွှမ်း မထားဘူး။ အမေရိကန်မှာရှိတဲ့ Buttern botaar tentiginasu ငှက်တွေက သူတို့နားကို လူတွေရောက်သွားတဲ့အခါ နှုတ်သီးကို ကောင်းကင်ဆီသို့ ထိုးလှည့်ပြီး မတ်မတ်ရပ် နေကြတယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၅၅ စင်တီမီတာ ခန့်ရှိတယ်။



မြေလူးငှက် Thrush

အလေ့အထ – အပူပိုင်းသစ်တောများမှ သဲကန္တာရအထိ ဒေသတွေမှာ နေထိုင် ကြတယ်။

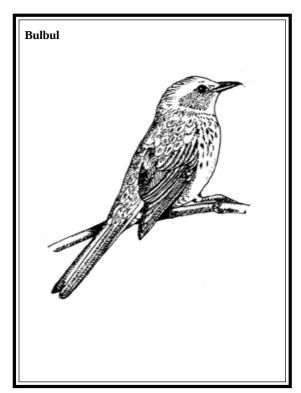
အစားအစာ – သူတို့ရဲ့ အဓိကအစားအစာတွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ် တယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးခွဲအများစုက သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြ တယ်။ တချို့ကတော့ အိမ်မြွောင်တွေနဲ့ ဖားတွေလို ပိုပြီး ကြီးမားတဲ့သားကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုသည်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၅ ရက် အကြာမှာ အကောင်ပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူတို့ မျိုးခွဲထဲက အငယ်ဆုံးငှက်တွေရဲ့အလျားက ၁၁ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။ အကြီးဆုံး မြေလူးငှက်အမျိုး အစားတွေက ၆၃ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂၂ဝ ဂရမ်ရိုတယ်။

အမွေးအတောင် – သူတို့မြိုးခွဲအများစုတွေက မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင်၊ အနက်ရောင် တွေရှိတယ်။ အမတွေက အဖိုတွေထက် ပိုပြီး အရောင်မှိန်တယ်။ မြေလူးငှက်တွေကို အများဆုံးတွေ့ရတဲ့နေရာက ဘယ်နေရာ တွေလဲ။ ဥရောပတိုက်က မြေလူးငှက်ဆိုတာ Thrush ငှက်မျိုးနွယ်ထဲက ဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ ဆွေမျိုးအုပ်စုတွေက အာရှတိုက်နဲ့ မြောက် အာဖရိကတိုက်မှာ ရှိတယ်။ ခင်တန်းတွေနဲ့ ထူထပ်တဲ့ နေရာ တွေမှာတွေ့ရတဲ့ ငှက်တွေလိုပဲ ဥယျာဉ်တွေနဲ့ လယ်ယာတွေထဲမှာ လည်း တွေ့ရလေ့ရှိပါတယ်။ သူတို့မျိုးခွဲတွေက ၆၀ လောက်ရှိတယ်။ ဥပရောပတိုက်က မြေလူးငှက်နဲ့ Song thrush တွေရဲ့ မျိုးနွယ်ထဲမှာ ပါဝင်တယ်။ ဩစတြေးလီးယားနိုင်ငံမှ လွဲ၍ နိုင်ငံတိုင်းနီးပါးမှာ သူတို့ဒေသအလိုက် ဥယျာဉ်ထဲမှာ နေထိုင်တဲ့ thrush တွေ ရှိကြ တယ်။ အဲဒီငှက်ဖို့တွေက ၂၅ စင်တီ မီတာလောက် ရှည်လျားတယ်။ နှုတ်သီးက အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ချောမွတ်နက်ပြောင်တဲ့ အမွေး အတောင်တွေရှိတယ်။ အမတွေက ပိုပြီးညိုတယ်။ နှုတ်သီးက အညိုရောင်ဖြစ်ပြီး ရင်ဘတ်မှာ အစက်အပြောက်ကလေးတွေရှိတယ်။ အညိုရောင်ဖြစ်ပြီး ရင်ဘတ်မှာ အစက်အပြောက်ကလေးတွေရှိတယ်။

Thrush ငှက်စစ်စစ်တွေထဲက ငှက်အများအပြားဟာ သူတို့ရဲ့ သာယာချိုမြိန်တဲ့ သီချင်းတွေကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားကြတယ်။ မြေလူးငှက်တွေရဲ့ လူသိအများဆုံးဖြစ်စေတဲ့ ကိစ္စကတော့ သားရဲ တိရစ္ဆာန်တစ်ကောင် ဝိုင်းပတ်ပြီးချောင်းနေခဲ့ရင် တခြားငှက်တွေကို သတိပေးတဲ့တပ်လှန့် သံမျိုးသင်္ကေတတွေနဲ့ အော်မြည် အချက်ပေး တာပဲဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်မလေးက အသိုက်ဆောက်တယ်။ နူးညံ့ရှည် လျားတဲ့မြက်ပင်တွေ၊ အတန်းလိုက်ခံထားပြီး ရွံ့နှံတွေကို အလျား လိုက်အုပ်ပြီး ဆောက်ထားတဲ့ ခိုင်ခံ့တဲ့ အသိုက်ဖြစ်တယ်။ သူတို့ တွေက ယင်ကောင်အုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။



ဗွတ်ကလုံငှက်တွေ ဘယ်နိုင်ငံတွေမှာရှိသလဲ။

ဥရောပတိုက်၊ အာရတိုက်၊ အာဖရိကတိုက်က နွေးထွေးတဲ့ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ရှင်သန်ကြတဲ့ ငှက်ငယ်မျိုးကွဲပေါင်း ၁၁၉ မျိုးထဲက မျိုးကွဲတစ်ခုရဲ့အမည် ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေ ဟာ နယူးဓီလန်နိုင်ငံနဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံတွေမှာလည်းပဲ နေ ထိုင်ကြပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အရွယ်ပမာဏက အိမ်စာကလေး အရွယ်ကနေပြီး မြေလူးငှက်အရွယ်အထိ ရှိတတ်ပါတယ်။ ယေဘုယျ ပြောရရင်တော့ သူတို့ရဲ့ အရောင်အဆင်းက မွဲခြောက်ခြောက် ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေဟာ အထီးနဲ့ အမ အရွယ်အစားကွာခြားမှု မရှိပါဘူး။ အတူတူပဲဖြစ်ပါတယ်။ အချို့ မျိုးကွဲတွေက တောက်ပတဲ့ အနီရောင်အစင်းရှိကြပြီး တချို့ငှက်တွေက အဝါရောင်အဆင်း သို့မဟုတ် အဖြူရောင် အစင်းတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။

သားပေါက်တဲ့ရာသီမှာ ဗွတ်ငှက်တွေဟာ တစ်အုပ် တစ်မကြီး ဆူညံနေကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ တောထဲမှာ နေထိုင်ကြတာ များပါတယ်။



ငှက်ပုတီး Bullfinch

အလေ့အထ = သစ်ပင်အုပ်စုတွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင် တယ်။

အစားအစာ = သစ်စေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေနဲ့ အချို့ အင်ဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ပန်းဝတ်ရည်

လည်း စုပ်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = တစ်နှစ်ကို ဥ ၁ ကြိမ်မှ ၂ ကြိမ် အုချတယ်။ တစ်ကြိမ် အုချရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုချ တယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အကြာမှာ ဥတွေဟာ အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ် အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အရောင်စုံအတောင်ပံနဲ့ အမြီးအမှတ်အသားထူးခြားတယ်။

Bullfinch တွေကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံတွေ ဘယ်လို ပျက်စီးကြရသလဲ။

ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ ဂျပန်နိုင်ငံအထိ ရှည်လျားတဲ့ ဥပရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက် ဒေသတစ်ကြော့မှာ အရောင်အဆင်းတောက်ပ တဲ့ bullfinch တွေကို တွေ့ရပါတယ်။ သူတို့က ပုရစ်ဖူး လေးတွေ၊ သစ်စေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အပင်တွေရဲ့ အဖျားထိပ်တွေကို နင်းချေပြီး ကူးလူးပျံသန်းကြလို့ သစ်သီး ဝလံအပင်တွေကို အကြီးအကျယ် ပျက်စီးစေတယ်။ သူတို့တွေ နင်းချေသွားလို့ အပင်တွေက ပုရစ်ဖူးတွေကို ထိခိုက်မိ တိုက်မိခိုက်မိကြတယ်။ သစ်စေ့တွေကို မရ ရအောင် ရှာဖွေ ထိုးဆိတ်ကြလို့ အပင်တွေကို သူိးနွမ်းစေတယ်။ ရေညှိပင် လေးတွေ သစ်ကပ်မှော်ပင်တွေနဲ့ တုတ်ချောင်းလေးတွေ ကို အသုံးပြုပြီး အသိုက်တွေဆောက်ကြတယ်။ ခင်ရိုးတန်း တွေမှာ သူတို့အသိုက်တွေကို တည်ဆောက်ကြတယ်။ တစ်နစ်ကို ဉ သုံးကြိမ်ချတယ်။ တစ်ခါအုချရင် ဥပေါင်း ၄ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ ရှိတယ်။



Bunting စာငှက်

အလေ့အထ = အာတိတ်ရပ်ဝန်းက တန်ဒြာဒေသ အစွန်အဖျား ဒေသတွေနဲ့ အပူပိုင်းသစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = အဓိကအစားအစာတွေက ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ အင်ဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ်တယ်။ တချို့က ပန်းဝတ်ရည်

တွေကို စုပ်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = တစ်နှစ်ကို ၁ ကြိမ်မှ ၃ ကြိမ်အထိ အုချတယ်။ တစ်ကြိမ် အုချရင် ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုချတယ်။ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင် ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈.၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = မွဲခြောက်ခြောက်အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်တွေရှိကြတယ်။ အနီရောင် တောက်တောက်၊ အပြာရောင် တောက်တောက် အမွေးအတောင်တွေလည်း ရှိကြတယ်။

ကမ္ဘာဟောင်းမှာ Bunting ငှက်တွေကို ဘယ်လိုသိထား ကြသလဲ။

ပွင့်လင်းသာယာတဲ့ ကျေးလက်မှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတဲ့ အဲဒီငှက်တွေရဲ့ အုပ်စုတစ်စုကို ကမ္ဘာဟောင်းကတည်းက ငှက်ပုတီးနဲ့ ဆင်တဲ့ငှက်လို့ အမည်ပေးခဲ့ကြတယ်။ Cardinal တွေ အပါအဝင် သူတို့နဲ့ အမျိုးအနီးစပ်ဆုံး အရောင်အသွေး စုံလင်တဲ့ငှက်တွေ အတွက် bunting ဆိုတဲ့ အမည်ကို အသုံး ပြုကြတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းက အဲဒီငှက်တွေဟာ ဥရောပ တိုက်အနံ့မှာ ပေါ် ထွက်လာတယ်။ အာရှတိုက်မှာ အများဆုံး တွေ့ရတယ်။ အမေရိကတိုက်က ဧရာမနယ်မြေ အကျယ် အဝန်းထဲမှာတွေ့ရတယ်။

အဲဒီငှက်အများအပြားဟာ ဒေသပြောင်း ပျံသန်းနေ ကြတယ်။ ဆောင်းဦးမှာ တောင်ပိုင်းကို ပျံသန်းသွားကြပြီး နွေဦးမှာတော့ မြေပြင်မှာ အုချ မျိုးပွားဖို့အတွက် မြောက်ပိုင်း ကို ပြန်လည်လာ ရောက်ကြတယ်။ သားပေါက်တဲ့ ရာသီ အတောအတွင်းမှာ အုပ်စုဖွဲ့ပြီး နေထိုင်ကြတယ်။



Bustard

အလေ့အထ അമാ:അമാ

- = မြက်ခင်းလွင်ပြင်နဲ့ တောအုပ်အစပ်တွေမှာနေထိုင်လေ့ရှိတယ်။
 - = အဓိကအစားအစာတွေကတော့ အပင်တွေ၊ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါ တွေ၊ သေးငယ်တဲ့ တွားသွားသတ္တဝါတွေ၊ ဖားတစ်ပိုင်း ငါး တစ်ပိုင်းတွေနဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။

မျိုးပွားခြင်း

= ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိ အုတတ်တယ်။ ရက် ၂၀ မှ ၂၅ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၀ မှ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ဝ.၅၅ မှ ၁၈ ကီလို ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ တချို့မျိုးကွဲတွေမှာ အဖိုက အမထက် ကြီးမားကြတယ်။

အမွေးအတောင် = အများအားဖြင့် မီးခိုးရောင်၊ သစ်အယ်သီးရောင်၊ အနက်ရောင်၊ အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မွဲခြောက်ခြောက် အရောင်အဆင် အသွေးတွေ ဖုံးလွှမ်းကြတယ်။

Bustard တွေဟာ ဘယ်လိုထူးခြားသလဲ။

၂၆ မှ ၁၃၂ စင်တီမီတာရှည်လျားတဲ့ ငှက်ကြီးမျိုးအုပ်စုတွေ ဟာ အပင်တွေ၊ မြေနိမ့်ပိုင်းတွေ၊ သဲကန္တာရတွေရှိတဲ့ ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ ရှိကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်းက ၂၂ မျိုး ရှိတယ်။ သူတို့ မျိုးကွဲအများစုက အာဖရိကမှာနေကြပေမယ့် ကနေရီကျွန်းမှ ကမ္ဘာဟောင်းကို ဖြတ်သန်းပြီး ဩစတြေးလျအထိ ပျံနှံ့နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ထူးခြားတဲ့လူပျိုလှည့်ပုံကြောင့် သတိပြုမိ လာကြတယ်။ ငှက်ဖိုကြီးတွေဟာ အဲဒီအချိန်မှာ ညိုမှိုင်းမှိုင်း ဘဝက အဖြူရောင် အမွေးအတောင်တွေနဲ့ ငှက်ကြီးတွေ အဖြစ် ပြောင်းလဲသွားတတ်တယ်။ သူတို့အသိုက်က မြက်ခြောက်တွေကို ခြေနဲ့ နင်းချေပြီး ပြုလုပ်ထားတာဖြစ် တယ်။ မြေကြီးချိုင့်ထဲမှာလည်း အသိုက်လုပ်ကြွတယ်။



Buzzard ဆိုတဲ့ ငှက်က ခရီးအဝေးကြီး ပျံနိုင်သလား၊ ရှင်းပြပါ။ ဥရောပတိုက်မှာ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ ငှက်ဟာ သိန်းငှက်ကြီးမျိုးနွယ် တစ်မျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေဟာ ကောင်းကင်ယံအမြင့်ကြီး အထိ ထိုးတက် ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ လင်းယုန်တွေလိုပဲ အတောင်ပံ ဟာ အကျယ်က ၁.၅ မီတာ ရှည်တယ်။ သူတို့ အားလုံးဟာ ကြီးမားတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ ကျယ်ပြန့် တဲ့ အတောင်ပံတွေကို ဆန့်ထုတ်ထားပြီး အားမစိုက်ရဘဲ လေထဲ မှာပဲနေကြတယ်။ အလွန့်အလွန်ဝေးကွာတဲ့ခရီးရောက်သွားအောင် လေနွေးစီးကြောင်းထဲမှာ ဝဲပျံ မြင့်တက်သွားကြတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့ရဲ့ အတောင်ပံ တွေကို ခပ်ရတဲ့ စွမ်းအင်တွေကို မကုန်ခန်းစေဘဲ ဝေးကွာရည်လျားတဲ့ ခရီးကို ပျံသန်းနိုင်ကြတယ်။

ငှက်တွေဟာ မြေပြင်ပေါ်က တိရစ္ဆာန်တွေကို ခုန်အုပ်ပြီး အမဲ လိုက်ကြတယ်။ သူတို့တွေက သူတို့ရဲ့ စူးရှထက်မြက်တဲ့ မျက်လုံးတွေနဲ့ မြေပြင်ကို ဖြန့်ကျက်ရှုကြည့်ရင်း သူတို့နှစ်သက်ရာ နေရာတစ်ခုခုမှာ မလှုပ်မရှက် ထိုင်နေကြတယ်။ ဒါမှမဟုတ် လေထဲမှာ လေဟုန်စီးနေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအစားအစာ တွေကတော့ ယုန်တွေ Vole ကြွက်တွေနဲ့ ပုတ်သင်ညိုတွေဖြစ်တယ်။ ကြီးမားတဲ့ ဟင်းသောက်ပန်းကန် ပုံစံရှိတဲ့ သူတို့ရဲ့အသိုက် တွေကို သစ်ပင်တွေထဲနဲ့ ကျောက်တောင်အစွန်းတွေထဲမှာ ပြုလုပ် ထားကြတယ်။ ပုံမှန်အားဖြင့် ဥ ၂ လုံး အုတယ်။ ဒါပေမယ့် မှတ်တမ်းတချို့အရ ၆ လုံးအထိ အကြတယ်။



Cardinal

အလေ့အထ = အာတိတ်ရပ်ဝန်းရှိ တန်ဒြာဒေသမှ အပူပိုင်းသစ်တောတွေအထိ နေထိုင်ကျက်စားကြတယ်။

အစားအစာ = ကောက်ပဲသီးနှံနဲ့ အခြားသစ်စေ့တွေ ဖြစ်တယ်။ တချို့က ပန်း ဝတ်ရည် စုပ်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = တစ်နှစ်ကို တစ်ကြိမ်မှ သုံးကြိမ်အထိ အုချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ခါ အုချလျှင် ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာအထိ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈.၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။ အမွေးအတောင် = မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်တွေနဲ့ အနီရောင်

အမွေးအတောင = မွမြွောကမြွောက အညုရောင၊ မးခုးရောငတွေနဲ့ အနရောင ရဲရဲ၊ ပြာပြာအရောင်တွေ ရှိတတ်တယ်။

Cardinal တွေကို အဖျက်ကောင်တွေလို့ ဘာကြောင့် သိရှိ ထားကြတာလဲ။

Fench တွေလို တေးသီတဲ့ငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုရဲ့ ရာသီဉတုမျှတတဲ့ဒေသတွေမှာ တွေ့ရပါ တယ်။ သူတို့ကို ဘာမြူဒါနဲ့ ဟာဝိုင်ရီကျွန်းတွေမှာ ရောက်ရှိ လာနေကြသည်။ ဟာဝိုင်ရီကျွန်းမှာပဲ နှစ်ပတ်လည် မျိုးပွား ကြတယ်။ သူတို့ကြောင့် သစ်သီးဝလံပင်တွေ ပျက်စီးလို့ သူတို့ဟာ အဖျက်ကောင်တွေ ဖြစ်လာကြတယ်။ အမွေး အတောင်တွေက အနက်ပြောက်ကလေးတွေ ဟိုတစ်စ ဒီတစ်စ နဲ့ဖြစ်တယ်။ ကြက်သွေးရောင် ရောယှက်နေတယ်။ အမတွေ ရဲ့အရောင်က ခပ်မှိုင်းမှိုင်းဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ မြောက်အမေရိကတိုက်က တေးသီငှက်မျိုးနွယ်စုတစ်ခုဖြစ် တယ်။ အဖိုတွေရဲ့ အမွေးအတောင်က ပိုပြီး အနီရောင် တောက်တယ်။



Chaffinch

– သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေကြ အလေ့အထ တယ်။

သစ်စေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ အင်းဆက်

ပိုးကောင်တွေဖြစ်တယ်။ ပန်းဝတ်ရည်ကိုလည်း စုပ်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ပျမ်းမျှခြင်းအားဖြင့် တစ်နှစ်မှာ ၃ ၁ကြိမ်မှ၂ ကြိမ် ချ တယ်။ တစ်ကြိမ် ဥချရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက် ကြှာတဲ့အခါမှာ ဥတွေက အကောင်

ပေါက်လာကယ်။

ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည် အရွယ်ပမာဏ လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

ထူးခြားတဲ့အတောင်ပံနဲ့ အမြီးအမှတ်အသားတွေရှိတယ်။

Chaffinch ၎က်ဟာ နှစ်စဉ် ဘယ်နေရာကို ပြောင်းသွားလေ့ရှိသလဲ။

ဥရောပတိုက် တစ်ခွင်တစ်ပြင်လုံးမှာရှိတဲ့ ငှက်တွေအားလုံး ထဲက အတွေ့ရဆုံးငှက်ကတော့ Chaffinch ဖြစ်ပါတယ်။ ကြီးမားတဲ့ ငှက်အုပ်ကြီး တစ်ခုဖွဲ့ပြီး သူတို့တွေက မြောက် အမေရိကတိုက်နဲ့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းကို နှစ်စဉ် ပြောင်းသွား တတ်ကြတယ်။ Finch စာကျွဲခေါင်းငှက်တွေလိုပဲ သူတို့မှာ အစေ့ကိုခွဲနိုင်တဲ့ အားကောင်း မောင်းသန် နှုတ်သီးတွေရှိ တယ်။ သူတို့တွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေနဲ့ တီကောင်တွေကို စားကြတယ်။ မျိုးပွားတဲ့ ရာသီမှာ အထီးနဲ့ အမ ခွဲခြားပြီး ဒါဇင်ပေါင်းများစွာပါတဲ့ ငှက်အုပ်ကြီးကို ဖွဲ့ စည်းထားကြတယ်။ အခြားသေးငယ်တဲ့ သူတို့ငှက်မျိုးကွဲတွေ ပါဝင်နေတာကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ သစ်တောတွေထဲမှာ မျိုးပွားကြတယ်။ မြက်တွေ၊ သစ်မြစ်တွေ၊ ရေညှိပင်တွေကို အသုံးပြုပြီး အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။



Chough

အလေ့အထ = သဲကန္တ၁ရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ အရပ်ဒေသတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိကြတယ်။

အစားအစာ = အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ဥတွေနဲ့ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = ၁ နှစ်မှာ တစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ အနက်ရောင် အမှတ် ကလေးတွေပါတဲ့ အဖြူရောင် အှ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက်ကြာတော့ ဥတွေက အကောင် ပေါက်ကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၆ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အနက်ရောင် အမှတ်ကလေးတွေပါတဲ့ အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။

Chogch မျိုးစိတ်ကြီး နှစ်ခုက ဘာလဲ။ သူတို့ကို ဘယ် နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။

သူတို့မျိုးနွယ်ကွဲကြီး နှစ်မျိုးဟာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ကပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ Cornish နဲ့ Alpine မျိုးတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ငှက်မျိုးတွေကို အာရှတောင်ပိုင်းနဲ့ ဥရောပမှာ တွေ့ကြရတယ်။ Cornish တွေက ကျောက်ကမ်းပါးမတ်စောက်စောက်တွေမှာ နေလေ့ရှိပြီး Alpine တွေကတော့ ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာ နေကြတယ်။ ရံဖန်ရံခါတော့ တောင်ကမ်းပါးယံတွေမှာနေ လေ့ရှိကြတယ်။ မီတာ ၆၅၀၀ မြင့်မားတဲ့ ဟိမဝန္တာတောင် တန်းတွေပေါ်မှာ မျိုးပွားဖို့အတွက် လာရောက်နေထိုင်ကြ တာကို တွေ့ရတယ်။ အဲဒီငှက်တွေရဲ့ အမှုအရာက သူတို့ ကိုယ်သူတို့ ကျေနပ်ပျော်ရွှင် နေကြသလိုပဲ။ ခေါင်းဆောင် နောက် လိုက်ပါချီတက်တက်တဲ့ ကစားနည်းလို ထွေပြားတဲ့ ကစားနည်းတွေနဲ့ ကစားကြတယ်။ တောင်ကမ်းပါးချောက် ပတ်လည်မှာ လေဟုန်စီးနေကြတယ်။



Cockatoo ကတ္တဝါငှက်

အလေ့အထ

= သစ်တောနယ်မြေတွေ၊ သစ်ပင်တွေရှုပ်ထွေးနေတဲ့ ကျေးလက် ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ ကို စားကြတဲ့ အရွက်စားသတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မျိုးနွယ် ထဲကအနည်းစုကတော့ အဖူး၊ အမြစ်တွေကိုစားသုံးကြွတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

= သစ်ခေါင်းထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ဖြူညစ်ညစ် ဥ ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ၂၀ ရက်မှ ၃၀ ရက်ကြာတော့ အကောင်ပေါက်တယ်။ သား ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက် ၆၀ မှ ၇၀ အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၂ မှ ၈၀ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ **အမွေးအတောင်** = အများအားဖြင့် တွေ့ရတာကတော့ အဖြူရောင်၊ ပန်းရောင်၊ အနက်ရောင်တွေဖြစ်တယ်။ အဝါရောင်သန်းနေတာကို

လည်း တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့ကတော့ အနက်ရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်တွေဖြစ်တယ်။

ကတ္တဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်မှာတွေ့နိုင်သလဲ။

ကတ္တဝါ ငှက်တွေဟာ ကြက်တူရွေးမျိုးနွယ်အုပ်စု ၁၆ ခုထဲက တစ်ခုဖြစ်တယ်။ Cockatiels Fang-gangs Galahs ငှက်မျိုးတွေလဲ ပါတယ်။ ကတ္တဝါ ငှက်တွေဟာ ကြက်တူရွေးတွေနဲ့ သိပ်တူတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့မှာ ဂုဏ်ထည်ဝင့်ဝါ စွာ ထောင်ထနေတဲ့ အမောက် တွေရှိတယ်။ ကတ္တဝါ အများစုဟာအဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ တစ်ခါ တစ်ရံတော့ ပန်းရောင် သို့မဟုတ် အဝါရောင် သန်းနေတယ်။ ရောင်စုံ ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့အမောက်တွေက အနက်ရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့အမြီးတွေက စတုရန်းပုံ

ကတ္တဝါငှက်တွေကို သြစတြေးလီးယားနဲ့ အာရှတိုက် ဆက်စပ် နေတဲ့ နေရာဒေသတွေမှာ တွေ့ရတယ်။ အနောက်ပိုင်း Celetes မှ အရှေ့ပိုင်းက ဆော်လမွန်ကျွန်းစုတွေအထိ နေထိုင်ကြတယ်။ ယေဘုယျအားဖြင့်တော့ သစ်တောတွေရှိတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့တွေကတော့ သစ်တောအစပ်တွေ၊ ဟင်း လင်းပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့က ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို ဖျက်ဆီးတဲ့ အဖျက်ကောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ အပင်တွေကို ကြွေမွ သွားစေပြီး သစ်စေ့တွေကို စားသောက်ကြတယ်။ အခြား ကတ္တဝါ ငှက်တွေက သစ်သီးဝလံပင်တွေကို နောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးကြတယ်။ ကတ္တဝါတွေကို လှောင်အိမ်နဲ့ မွေးဖို့သိပ်ကောင်းတယ်။ လူတွေရဲ့ အသံကိုလည်း တုပပြောနိုင်တယ်။ အခြားအသံမျိုးတွေကိုလည်း



Condor

အလှေအထ – မြက်ခင်းလွင်ပြင် သဲကန္တာရတောင်တန်းတွေနဲ့ အခြား ဟင်းလင်းပြင် ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့ကတော့ တောထဲမှာ နေထိုင်ကြ တယ်။

အစားအစာ – အဓိကအစားအစာတွေကတော့ အသေကောင်ပုပ်တွေ၊ သေးငယ်တဲ့ နို့တိုက် သတ္တဝါတွေ၊ ငှက်ဥတွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေ ဖြစ်တယ်။ တချို့ မျိုးခွဲတွေက အမှိုက်တွေကိုလည်း စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – နှစ်နှစ်ကို ဥတစ်လုံး အုတယ်။ သူတို့ မျိုးခွဲအများစုကတော့ ဥ ၁ လုံး မှ ၃ လုံးအထိ အုတယ်။ မြေကြီးပေါ်မှာ ကျောက်သားတွေကြားမှာ ဥအုကြတယ်။ ဥပေါက်ဖို့ ရက် ၅၀ ကြာတယ်။ ငှက်အကောင်ပေါက် ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက်ပေါင်း ၁၂၀ ကြာတယ်။ ကြာတဲ့ရက် အနည်းအများကတော့ သူတို့မျိုးခွဲတွေပေါ်မှာ မူတည်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၉ မှ ၁၄ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အတောင်အကျယ်က ၃ မီတာရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအရောင်ကတော့ ညိုမှိုင်းမှိုင်း၊ အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။ အတောင်တွေရဲ့ အောက်ဖက်မှာ အရောင်ဖျော့ဖျော့အစင်းတွေရှိတတ် တယ်။ တချို့ မျိုးခွဲတွေကတော့ အဖြူရောင်ကွက်ကျားတွေ ရှိတယ်။ ကမ္ဘာပေါ် မှာ အကြီးမားဆုံးဖြစ်ပြီး ပျံသန်းနိုင်တဲ့ငှက်က ဘာငှက်လဲ။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ ပျံသန်းနိုင်တဲ့ ငှက်ထဲက အကြီးမားဆုံးငှက်က Condor ငှက်ဖြစ်တယ်။ သူတို့အတောင်ပံအကျယ်က ၃ မီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၁၁ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ မျိုးခွဲ နှစ်ခုရှိတယ်။ အင်ဒီက Condor တွေကို အခုအထိ တော်တော် များများတွေ့ ရတယ်။ ဒါပေမယ့် ကယ်လီဖိုးနီးယား Condor တွေကတော့ မျိုးတုံးလုနီးပါးဖြစ်နေပြီ။ ၂၇ ကောင်သာရှိတော့တဲ့ ကယ်လီဖိုးနီးယား Condor တွေဟာ ယခုအချိန်မှာ စိုးရိမ်ဘွယ်ရာ ဖြစ်နေတယ်။ အင်ဒီ Condor တွေကတော့ ပိုပြီး ကုသိုလ် ကံကောင်းပါတယ်။ သူတို့တွေက တောင်အမေရိကတိုက်ရှိ အနောက်ဖျားတောင်တန်းတွေပေါ်မှာ ယခုအထိ အနှံ့အပြား ရှိနေကြတယ်။ ၁ နှစ်ကျော်မှ ၃ ၁ လုံးပဲ အုတယ်။

Condor တွေဟာ လင်းတတွေနဲ့ သိပ်ကိုတူတယ်။ ဦးခေါင်းနဲ့ လည်တိုင်က ပြောင်နေတယ်။ အမှိုက်ပုံတွေထဲမှာ ရှာဖွေစားသောက်တဲ့ သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ အသေကောင်ပုပ် တွေကို စားသုံးကြတယ်။ Condor တွေဟာ ကျွမ်းကျင်စွာပျံသန်း နိုင်တဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ တောင်တန်းတွေပေါ်က လေနွေး စီးကြောင်းကို စီးပြီး ဟိုးအမြင့်ကြီးအထိ ပျံသန်းနိုင်တယ်။ မျက်လုံးအမြင်စွမ်းအားကလည်း သိပ်ကောင်းတယ်။ အလွန်တရာ ဝေးကွာတဲ့နေရာက အသေကောင်ကိုတောင် မြင်နိုင်တယ်။



တင်ကျီး Cormorant

အလေ့အထ

 ကုန်းတွင်းပိုင်း၊ ရေပြင်တွေ၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာ နေထိုင်လေ့ ရှိကြတယ်။

അനഃഅന မျိုးပွားခြင်း – ငါးတွေ၊ ရေထဲက ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။

– အပြာရောင် ဉ ၆ လုံးထိ အုတယ်။ ၂၂ ရက် ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကယ်။

အရွယ်ပမာဏ

– ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၅ မှ ၁၀၁ စင်တီမီတာအထိ ရည်လျားတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၈၀ မှ ၁၆၀ စင်တီ မီတာရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၀.၉ မှ ၄.၉ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – ယေဘုယျအားဖြင့် မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင် ကွက်နေတဲ့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အရွယ်ရောက် ပြီး အဲဒီငှက်တွေဟာ မေးစေ့နဲ့ ပါးမှာ အဖြူရောင် အစင်းကလေးတွေ ရှိတဲ့ တောက်ပတဲ့အနက် ရောင်တွေရှိတယ်။ အစိမ်းရောင်ရှိတဲ့ အဲဒီငှက်တွေဟာ အရောင်တောက် ပကြတယ်။

တင်ကျီးငှက်မျိုးခွဲတွေက အများဆုံးတွေ့ရတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို ဖော်ပြပါ။ အဲဒီငှက်တွေမှာ မျိုးကွဲပေါင်း ၃၀ ရှိတယ်။ အလယ်ပိုင်း ပစိဖိတ်

ဒေသကလွဲလို့ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ သူတို့ကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ခြေချောင်းတွေကို အရေပြားဆက်ထားတယ်။ ရှည်လျားပြီး ထိုးထိုးထောင်ထောင်ဖြစ်နေတဲ့ လည်တိုင်တွေရှိတယ်။ အဲဒီ လက္ခဏာတွေက ရေနေသတ္တဝါအဖြစ် နေထိုင်နိုင်တယ်ဆိုတာကို ဖော်ပြနေတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေဟာ ပင်လယ်ပြင်ပေါ် အဝေးကြီး ပျံလေ့မရှိပါဘူး။ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နဲ့ ကုန်း တွင်းပိုင်းက ရေပြင်တွေမှာ သူတို့ကို အများဆုံးတွေ့နိုင်ပါတယ်။ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ တင်ကျီးငှက်မျိုးဟာ ၁၀၀ စင်တီမီတ ာအလျားရှိတဲ့ အကြီးမားဆုံးအများပြားဆုံးငှက်မျိူးဖြစ်တယ်။ သူတို့ ကို မြောက်အမေရိကတိုက်မှာ အကြီးမားဆုံး Cormorant ငှက်လို့ လည်းပဲ သိရှိ ထားကြတယ်။ နယူးဇီလန်မှာတော့ အနက်ရောင် Cormorant တွေ ဖြစ်တယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီး အဲဒီငှက်ရဲ့ အမွေးအတောင်တွေက မေးစေ့နဲ့ ပါးတွေပေါ်မှာ အဖြူရောင် အစင်းလေးတွေရှိပြီး အနက်ရောင်တောက်ပနေကြတယ်။ ဗြိတိန် နိုင်ငံမှာ Shag လို့ခေါ်တဲ့ အစိမ်းရောင် Cormorant တွေဟာ အစိမ်းရောင်တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိတယ်။ Cor-

morant တွေဟာ ရေကူးကျွမ်းကျင်ကြပြီး ရေထဲကို ဒိုင်ဗင်ထိုး

တဲ့အခါ ကျွမ်းကျင်ကြသူတွေဖြစ်တယ်။



နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက် Crossbill

အလေ့အထ – ညှစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်

ကြတယ်။

အစားအစာ – သစ်စေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေ့ကိုစားသုံးကြတယ်။ ပန်းဝတ်ရည်တွေကိုလည်း

စုပ်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – တစ်နှစ်ကို တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် နှစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ခါအုလျှင် ၃ လုံးမှ ၁၂ လုံးထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ

၁၄ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။

အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – ထူးခြားတဲ့အတောင်နဲ့ အမြီးအမှတ်အသားရှိတယ်။

နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်နေရာမှာ မျိုးပွားကြ သလဲ။

နှတ်သီးကန့်လန့်ငှက်ဆိုတာ စာကျွဲခေါင်းမျိုးနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ ထူးခြားတဲ့နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ အပေါ် အောက် နှတ်သီးတွေက အချင်းချင်း ကန့်လန့်ဖြတ်ပြီး တည်ရှိနေကြတယ်။ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ အနီရောင်နှတ်သီး ကန့်လန့်ငှက်တွေဟာ ကမ္ဘာ့နေရာ အနံ့အပြားမှာ မျိုးပွား ကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ထင်းရူးပင်တွေပေါ်မှာပဲ မျိုးပွား လေ့ရှိတယ်။ ထင်းရူးသီးတွေ ထင်းရူးရွက်တွေကို စားသုံးဖို့ ထင်းရူးပင်တွေကို အမှီသဟဲပြုနေကြတယ်။ အမတွေက မသေမသပ်ဖြစ်နေတဲ့ ရေညှိပင်အသိုက်တွေထဲမှာ ဥ ၄ လုံး အထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေး ပေါက်ခါစမှာ နှတ်သီး ကန့်လန့်လေး ပါမလာဘူး။ အရွယ်ရောက်လို့ အသိုက်ကလည်းခွာရော နူတ်သီးနှစ်ခြမ်း ကန့် လန့် ဖြစ်သွား တယ်။



ကျီးကန်း Crow

– ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက်ရှိ နေရာအများအပြားမှာ နေထိုင် အလေ့အထ ကြတယ်။

– အဓိက အစားအစာတွေကတော့ အပင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေ၊ အခြားသေးငယ်တဲ့တိရစ္ဆာန်လေးတွေကို စားသုံး ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – တစ်ကြိမ်ဥချလျှင် လေးလုံးမှ ငါးလုံးအထိ အုတယ်။ အကောင် ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက် အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ မီတာအထိ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ ၁ မှ ၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အများစုက အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။

တွေ့မြင်ရလေ့ရှိတဲ့ ကျီးကန်းမျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြောပြ ပေးပါ။

ကျီးကန်းမျိုးကွဲပေါင်း ၁၀၀ လောက်ရှိတယ်။ အရစ်တွင်းကလေး တွေရှိပြီး အသေကောင်ပုပ်တွေကိုစားတဲ့ ကျီးကန်းတွေဟာ ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက်မှာ အများအပြားနေထိုင်ကြတယ်။ ရိုးရိုးကျီးကန်းနဲ့ ငါးတွေကို စားတဲ့ ကျီးကန်းတွေက မြောက် အမေရိကတိုက်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အပုပ်အသိုးတွေကိုစားတဲ့ ကျီးကန်းနဲ့ အရစ်ကွင်းတွေရှိတဲ့ ကျီးကန်းက ရောနှောမျိုးပွားကြ တယ်။ သူတို့ကို မျိုးကွဲတစ်ခုတည်းလို့ သိရှိနားလည်ထားကြ တယ်။ အပုပ်အသိုးတွေစားတဲ့ ကျီးကန်းတွေက သစ်ပင်ပေါ်တွေ မှာနားပြီး မြေပြင်မှာ အစာရာရင်း အချိန်အများစုကို ကုန်လွန်စေ တယ်။ သူတို့ကို ကျီးအ Rook ငှက်တွေနဲ့ အထင်မှားတတ်ကြ တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့နှုတ်သီးရဲ့အောက်ခြေမှာ မီးခိုးရောင် အရေပြားမရှိဘူး။ သူတို့တွေက တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်ပဲ။ ပြင်းထန်တဲ့ နေရောင်ဒဏ်ကြောင့် သူတို့ရဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ဟာ ခရမ်းရောင် အပြာရောင်တွေဖြစ်လာကြတယ်။ ကျီးကန်း တွေမှာ နေးကွေးစွာ အဝေးကို ပျံသန်းနိုင်တဲ့ အတောင်ပံတွေရှိ တယ်။ သူတို့အစားအစာတွေကတော့ အလွန့်အလွန် မျိုးစုံလှ တယ်။ အပင်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေ နှစ်မျိုးစလုံးကို စားသုံးကြ တယ်။ သူတို့အသိုက်တွေက ခိုင်ခံ့တဲ့ သစ်ပင်ခွကြားတွေမှာ ရှိကြတယ်။



ဥဩငှက် Cuckko

အလေ့အထ – သဲကန္တာရမှ စိုစွတ်တဲ့သစ်တောတွေအထိ နေရာတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိကြတယ်။

အစားအစာ – အဓိက အစားအစာကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေပဲ။ မျိုးကွဲ တစ်မျိုးကတော့ အသီးအရွက်တွေကို စားသုံးတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အခြားငှက်သိုက်တွေထဲမှာ ၁၀ လုံးမှ ၁၅ လုံးအထိ ဥအု ကြတယ်။ ဓိဓိကိုယ်ပိုင်အသိုက်ထဲမှာ ၂လုံး မှ ၅ လုံးအထိ ဥအုကြတယ်။ ၁၁ ရက်မှ ၁၆ ရက် ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်ကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေးတွေ အရွယ် ရောက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၇ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၃၀ မှ ၇၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အတွေ့ ရအများဆုံးအရောင်က မီးခိုးရောင်ဖျော့ဖျော့နဲ့ အညှိရောင် ဖြစ်တယ်။

ဉဩငှက်ရိုးရိုးက စာသိန်းငှက်နဲ့ အသွင်ဘယ်လို ဆင်တူ နေတာလဲ။

ရိုးရိုးဥဩငှက်ဖိုရဲ့ တမ်းတခေါ်သံနှစ်ခွန်းကြောင့် ဥဩငှက် မျိုးနွယ်စုဟာ ဥသြလို့ အမည်တွင်ရတာဖြစ်တယ်။ ရိုးရိုး ဥဩငှက်တွေဟာ ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်နဲ့ အမေရိက တိုက်တွေမှာ ပျံ့နှံ့နေနေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့အားလုံးဟာ အခြားငှက်တွေရဲ့ အသိုက်တွေထဲမှာ ဥတွေအကြတယ်။ ကံကြမ္မာငင်တဲ့ငှက်ရဲ့အသိုက်ကို သူတို့က အသုံးပြုကြွတယ်။ အပိုင်စီးတာဖြစ်တယ်။ ဉသြငှက်မှာ တစ်မှုထူးခြားပြီး ထင်ရှား တဲ့ အနက်ရောင်နဲ့ အဖြူရောင်တန်းတွေက သူ့ရဲ့ဝမ်းဗိုက် ဘေးတွေမှာ ရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူ့ကို စာသိန်းငှက်နဲ့ တူတယ်လို့ဆိုကြတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူက ဥအုချင်ပြီ ဆိုရင် သူ့အမွေးအတောင်တွေကိုထိတ်လန့်ကြပြီး အခြား ငှက်တွေက အသိုက်ကို စွန့်ပြေးတာကြောင့် သူ့အတွက် အဆင်ပြေတယ်။

အပိုင်စီးတတ်တဲ့ ဉဩငှက်တွေဟာ အခြားငှက်တွေရဲ့ အသိုက်တွေထဲမှာ သူတို့ရဲ့ဥတွေကို အုကြပါတယ်။



ဒိုင်ဗင်ငှက် Diver

အလေ့အထ

= နွေရာသီမှာ ကြည်လင်လန်းဆန်းတဲ့ရေကန်တွေထဲမှာ နေကြ တယ်။ဆောင်ရာသီကျတော့ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်တစ်လျှောက်မှနေန ကြလေ့ရှိတယ်။

အစားအစာ မျိုးပွားခြင်း = ငါးတွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ဖားတွေကို စားသုံးကြတယ်။

= ဥနှစ်လုံး အုလေ့ရှိတယ်။ ၂၄ ရက်မှ ၂၉ ရက် ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = အသေးဆုံး ဧလုပ်နီဒိုင်ဗင်ငှက်တွေရဲ့ အလျားက စင်တီမီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၁ ကီလိုဂရိမ် ရှိတယ်။ အကြီးဆုံး နှုတ်သီးအဖြူ ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေရဲ့အလျားက ၉၃ စင်တီမီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၆.၄ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = ကျောက အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အညိုရင့်ရင့်ဖြစ်တယ်။ ဝမ်းဗိုက် အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ ဇက်ပိုးမှာ အဖြူအစင်း ကျားတွေနဲ့ ကျောကုန်းမှာ အဖြူပြောက်တွေကို တွေ့ရလေ့ ရှိတယ်။ ဧလုတ်နီဒိုင်ဗင် ငှက်တွေ မှာ နွေရာသီရောက်ရင် လှေတ်တွေက နီလာတယ်။

ဒိုင်ဗင်ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လို ဖွဲ့နွဲ့ဖော်ပ<u>ြ</u>ရမလဲ။

ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေ ${f Loon}$ တွေဟာ ရေနေငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ စင်းလုံးချော ခန္ဓာကိုယ်တွေ ရှိတယ်။ အမြီးတွေက တိုတယ်။ သန်မာပြီး ချွန်ထက်တဲ့နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ အခြား ရေကူးကျွမ်း ကျင်တဲ့ သတ္တဝါတွေကိုပဲ ရေကို ကောင်းကောင်း ယက်နိုင်တဲ့ သန်စွမ်းတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ ကြီးမားတဲ့ ရေယက်ပြား တွေလည်း ရှိတယ်။ ရေအောက်မှာ အဝေးကြီးရောက်အောင် ရေကူးနိုင်ကြတယ်။ အလွန့် အလွန်နက်အောင် ဒိုင်ဗင်ထိုးပြီး ရေငုပ်နိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ကုန်းပေါ်မှာသွားလာတဲ့အခါကျ တော့ ကို့ယိုးကားယားနိုင်လှတယ်။ သား ပေါက်ဖို့အချိန်ကျမှ သာ ကမ်းခြေကိုလာကြတယ်။ ရေအောက်မှာ ငါးတွေကို အလွယ် တကူ လိုက်လံဖမ်းဆီးပြီး စားသောက်ကြတယ်။ ငါးတွေကို ဖမ်းသလို ဖားတွေ၊ အခွံမာ ရေသတ္တဝါတွေနဲ့ ပိုးကောင်တွေ ကို လည်း ဖမ်းယူစားသောက်ကြတယ်။ အမြဲတမ်း ၁၀ မီတာ နက် အောင် ဒိုင်ဗင်ထိုးပြီး ရေငုပ်ကြတယ်။ တစ်ခါတစ်ခါ အလွန်တရာ နက်ရှိုင်းတဲ့နေရာအထိ ငှတ်တတ်ကြတယ်။ မိနစ်ပေါင်းများစွာ ကြာအောင် ရေအောက်မှာနေနိုင်တယ်။ ဒိုင်ဗင်ငှက်မျိုးကွဲလေးမျိုး ရှိတယ်။ ဧလုတ်နီနဲ့ အာတိတ်ဒေသက ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေဟာ တစ်ခါတစ်ရံမှာ အုပ်ဖွဲ့အသိုက်လုပ် နေထိုင်ကြပေမယ့် သူတို့တွေ ဟာ သီးခြား နေထိုင်တတ်ကြတာများတယ်။ ရှင်းသန့်နေတဲ့ ရေကန်ရဲ့ကမ်းခြေတွေ သို့မဟုတ် ကျွန်းတွေရဲ့အနိမ့်ပိုင်း တွေ မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဲဒီနေရာတွေက သားရဲတိရစ္ဆာန် တွေရဲ့ ဘေးရန်အကင်းဆုံးနေရာတွေဖြစ်တယ်။



ချိုးငှက် Dove

အလေ့အထ = သစ်တောဒေသတွေမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = အဓိက အစားအစာတွေကတော့ လတ်ဆတ်ပြီး စိမ်းလန်းတဲ့ အရွက်တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ သို့မဟုတ်

အစေ့တွေ ဖြစ်တယ်။

မျိုးပွားခြင်း = သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ သစ်ကိုင်းလေးတွေနဲ့ အသိုက်ဆောက်လေ့

ရှိတယ်။ ဉ ၁ လုံး သို့မဟုတ် ၂ လုံး အုလေ့ရှိတယ်။ ချိုးငှက် မျိုးကွဲမြောက်မြားစွာက မျိုးပွားပုံမြောက်မြားစွာ ရှိတယ်။ ၁၃ ရက် မှ ၃၅ ရက်ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။ ငှက်ငယ်လေး အရွယ်ရောက်

လာဖို့ ၁၄ ရက်မှ ၃၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၈၂ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃၀ မှ ၂၄၀၀ ဂရမ်အထိ

ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အများအားဖြင့် မီးခိုးရောင် သို့မဟုတ် အညိုရောင် မှိုင်းမှိုင်း

တွေ ဖြစ်တယ်။

ချိုး နဲ့ ခိုကို ဘယ်လိုခွဲခြားမလဲ။

ချိုးဆိုတာ ခိုမျိုးနွယ်ပေါင်း မြောက်မြားစွာထဲက တစ်မျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ခိုနဲ့ ချိုးကြားမှာ တိတိပပ ကွာခြားတာရယ်လို့ မရှိပါဘူး။ အမြီးပိုချွန်ထက်ပြီး ပိုမိုသေးငယ်တဲ့ငှက်ကို ချိုးလို့ ခေါ် တယ်။ အမြီးက ပိုပြီးဝိုင်းပြီး ပိုပြီးကြီးမားတဲ့ငှက်ကို ခိုလို့ ခေါ် တယ်။ ဒါပေမယ့် ချိုးနဲ့ ခိုမှာ ထူးထူးခြားခြား ထင်ရှားတဲ့ ကွဲလွဲမှုမရှိပါဘူး။ ဥပမာအားဖြင့် ကျောက်ချိုး ငှက်နဲ့ ဖာရယ်ခို တို့ဟာ တစ်မျိုးတည်းဖြစ်တယ်။ သူတို့ တွေက ပေါင်းစပ် မျိုးပွားနိုင်တယ်။



ဘဲ Duck

အလေ့အထ

= ကြည်လင်သန့်ရှင်းတဲ့ ရေပြင်တွေ၊ မြစ်လက်တက်တွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

യാ:യാ

= ရေထဲက ချုံပင်တွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ဖားတွေ၊ ငါးတွေနဲ့ ရေညိုတွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

= အဖြူရောင်သန်းတဲ့ ဉ ၆ လုံးမှ ၁၄ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ရက်သတ္တပတ် ၃ ပတ်မှ ၄ ပတ် ကြာတော့ ဘဲလေးတွေ ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၆ မှ ၆၈ စင်တီမီတာရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၂ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အဖိုတွေက အရောင်အသွေး မျိုးစုံတယ်။ အနက်၊ အဖြူ၊ အညို၊ သစ်အယ်သီးနီရောင်တွေ ရောယှက်နေတယ်။ အမ တွေမှာ ညိုမှိုင်မှိုင်း အစက်အပြောက်ကလေးတွေ ရှိတတ် တယ်။

ဘဲတွေက ရေဘယ်လိုကူးသလဲ။

ဘဲတွေဟာ ရေသတ္တဝါငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ ငန်းတွေ၊ ဘဲငန်း တွေနဲ့ အမျိုးတော်တယ်။ သူတို့ခြေထောက်တွေက တိုတယ်။ ခြေထောက်မှာ ရေယက်ပြားတွေရှိတယ်။ အဖျားမှာ ဘီးပုံ သဏ္ဌာန်ရှိတဲ့ ကြီးမားတဲ့ နှုတ်သီးဖျားကြီးတွေ ရှိတယ်။ အမ တွေရဲ့အရောင်က ခပ်မှိုင်းမှိုင်းဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် အဖိုတွေရဲ့ အမွေးအတောင်တွေက ရောင်စုံတောက်ပနေကြတယ်။

ဘဲတွေဟာ အမွေးအတောင်ထူတယ်။ အရေပြားမှာ အတောင်တွေ စိုက်နေတဲ့ သိပ်သည်းတဲ့ အလွှာတစ်ခုရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် အအေးဒဏ်ကို ခံနိုင်တယ်။ အဲဒီအလွှာနောက်မှာ အဆီဆီပေါပေါနဲ့ ရေပေါ်တဲ့ အလွှာတစ်ခုရှိတယ်။ ဘဲအများစုဟာ ကြည်လင်သန့် ရှင်းတဲ့ ရေမှာနေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ရေယက်ပြား တွေက ပဲ့ထိန်းလှော်တက်တွေလိုပဲ ရေယက်ပြားတွေကို ကျုံ့ပြီး ရှေ့ကိုရောက်ဖို့ ကန်ကျောက်ကြတယ်။

အဓိက ဘဲပုံသဏ္ဌာန် နှစ်မျိုးရှိတယ်။ ဒိုင်ဗင်မျိုးနွယ် ဘဲ အမျိုးအစားမှာ Pochand Eider နဲ့ Scoter တွေ ပါဝင်တယ်။ ဘဲတွေကို ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းဒေသအားလုံး တွေ့နိုင်ပါ တယ်။ ဘဲအနည်းစုကိုတော့ အီကွေတာတောင်ပိုင်းမှာ တွေ့နိုင်ပါ တယ်။ တောင်အမေရိကတိုက်က ဘဲတွေဟာ Torrent ဘဲ၊ Steamer ဘဲ၊ Muscovy ဘဲ ဖြစ်ကြတယ်။



လင်းယုန်ငှက် Eagle

အလေ့အထ = မြက်ခင်းလွင်ပြင်၊ သဲကန္တာရ၊ တောင်တန်းတွေပေါ် မှာနေထိုင် ကြတယ်။ ဟင်းလင်းပြင်ဒေသတွေမှာလည်း နေကြတယ်။

အစားအစာ = အသေကောင်ပုပ်၊ နို့ တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေ၊ ငှက်တွေရဲ့ ဉ တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြတယ်။ အချို့ လင်းယုန်မျိုး ကွဲတွေက အမှိုက်သရိုက်တွေကို မွှေနှောက်စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = မြေပြင်ပေါ်နဲ့ ကျောက်စွန်းတွေပေါ်မှာ ဥ ၁လုံးမှ ၃ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ရက် ၅၀ ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်လေး

အေကြတယ်။ ရက် ၅၀ ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်လေး တွေ ပေါက်လာကြတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေး အရွယ်

ရောက်ဖို့ ရက်ပေါင်း ၁၂၀ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၃.၉ မှ ၁၄ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိကြ

တယ်။

အမွေးအတောင် = အများဆုံးတွေ့ရတာကတော့ အညိုရင့်ရောင်နဲ့ အနက် ရောင်ပဲ။ အတောင်ပံတွေရဲ့ အောက်ဘက်ဘေးတွေမှာ

ပိုပြီး အရောင်ဖျော့တဲ့ အစင်းတန်းတွေရှိကြတယ်။

လင်းယုန်မျိုးကွဲထဲက ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို ရှင်းပြပါ။

လင်းယုန်တွေဟာ ငှက်မှဆိုးတွေဖြစ်ကြတယ်။ သိန်းငှက် တွေ Harrier တွေနဲ့ ဠင်းတမျိုးနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ ကြီးမားပြီးအားကောင်းတဲ့ ငှက်ကြီးတွေဖြစ်ကြတယ်။ ဆူး ကောက် နှုတ်သီးတွေ ရှိကြတယ်။ အားကောင်းသန်စွမ်းတဲ့ ခြေစွယ်တွေရှိကြတယ်။ မျက်လုံးအမြင်အားက စူးရှထက် မြက်လှတယ်။ လင်းယုန်ဆိုတာကို ဟိုးရေးခေတ်ကတည်းက အင်အားကြီးပြီး သူရသတ္တိရှိတဲ့ သင်္ကေတငှက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြတယ်။ လင်းယုန်တွေကို ကမ္ဘာ့နေရာအနှံ့ မှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ မြှောက်ပိုင်း တောင်တန်းဒေသတွေနဲ့ အီကွေတာရပ်ဝန်းက သစ်တောတွေထဲ မှာတွေ့ရပါတယ်။ ရွှေရောင်လင်းယုန်မျိုးကတော့ အခြားလင်းယုန်တွေလိုပဲ ခြေထောက်တွေမှာ အမွေးတွေရှိတယ်။ ပင်လယ် လင်းယုန် ငှက်ဆိုတာ အမွှေးပြောင် လင်းယုန်တစ်မျိုး ဖြစ်တယ်။ ခြေထောက်အောက်ပိုင်းမှာ အမွေးတွေမရှိဘူး။ ငှက်မှဆိုးတွေ ထဲက ထူးခြားပြောင်မြှောက်ဆုံး ငှက်တွေကတေ Harpy လင်းယုန်နဲ့ စစ်မာန်ကြွယ် လင်းယုန်တွေပဲဖြစ်ပါတယ်။



ရှေးခေတ် သိန်းငှက်ပြိုင်ပွဲမှာ ဘယ်ငှက်ကို အသုံးပြုသလဲ။

Falcon သိန်းငှက်တေနဲ့ Hawl သိန်းငှက်တွေဟာ နေ့မှာ ပျံသန်း ပြီး အမဲလိုက်တဲ့ ငှက်မျိုးတွေဖြစ်ကြတယ်။ Falcon သိန်းငှက်က ရည်လျားပြီး စုချွန်သွားတဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတာကြောင့် ပိုပြီး လျင်မြန်စွာ ပျံသန်းနိုင်ကြသူတွေဖြစ်ကြတယ်။ Hawl သိမ်းငှက် ရဲ့ အတောင်တွေက ပိုပြီးတိုတယ်။ ပြီးတော့ ပိုပြီးကျယ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ အမြန်နှုန်း၊ တင့်တယ်မှုနဲ့ အမဲလိုက် ကျွမ်းကျင်မှုတွေ အတွက် ရင်သတ်ရှုမောကြည်နူးခဲ့ကြတာ ကြပါပြီ။ ဒါ့ကြောင့် Falcon သိန်းငှက်တွေကို ပြိုင်ပွဲ မှာ ရေးတုန်းက အသုံးပြုကြတယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင် Falcon သိန်းငှက်တွေထဲမှာ Peregnine က သဘောကျ မိကြတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ Falcon ငှက်တွေထဲမှာ အမက ပိုပြီး ကြီးမားတယ်။ ပိုပြီးတော့လဲ ရန်လိုကြ တယ်။ အခြားသိန်းငှက် မျိုးထဲမှာ Gyrfalcon, Hobby နဲ့ Kestrel ငှက် မျိုးတွေ ပါဝင်ကြ တယ်။ အပူပိုင်းဒေသက သေးငယ်တဲ့ Falcon သိန်းငှက်တွေ ဟာ စာကလေးတွေလောက်တောင် မကြီးတတ်ကြဘူး။

Falcon သိန်းငှက်တွေဟာ စုံတွဲနေထိုင်ကြတယ်။ တစ် ကောင်တည်းလည်း နေတတ်တယ်။ သူတို့က သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ သို့မဟုတ် ကျောက်ကမ်းပါးတွေပေါ်မှာ အသိုက်လုပ်ကြတယ်။ အခြားမျိုးကွဲငှက်တွေရဲ့ အသိုက်တွေကို သိမ်းပိုက်လေ့ရှိကြတယ်။ အမတွေက ယေဘုယျအား ဖြင့် ဥ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုကြ တယ်။



ကြိုးကြာနီ Flamingo

အလေ့အထ = ရေတိမ်ဆားငန်ရေပြင် သို့မဟုတ် ဆိုဒါ (အယ်လ်ကာလီ) ဓာတ်တွေရှိတဲ့ ပင်လယ်သောင်ပြင်ပေါ်က ရေအိုင်တွေနဲ့

ရေကန်တွေမှာ နေထိုင့်ကြတယ်။

အစားအစာ = ရေညှိအခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ရေမှော်ပင်တွေကို စားသုံးကြ တယ်။

မျိုးပွားခြင်း = အဖြူရောင် ဉ ၁ လုံး အုလေ့ရှိတယ်။ ၂၈ ရက် ကြာတော့ ဥက အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၈၀ မှ ၁၄၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၁ မှ ၉.၃ ကီလိုမီတာရှိတယ်။ အမက အထီးထက် ပိုငယ်တယ်။

အမွေးအတောင် = အတောင်ပံတွေမှာ အနက်ရောင်ရှိပြီး ပန်းနုရောင် သို့မဟုတ် အနီရောင်ငှက် ဖြစ်တယ်။

ကြိုးကြာနီတွေ ရေထဲမှာ ဘယ်လိုအစာစားကြသလဲ။

ကြိုးကြာနီတွေဟာ လွယ်လွယ်ကူကူ မှတ်မိဖို့ အလွယ်ဆုံး ငှက်အမျိုးအစားတွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ မျိုးကွဲအားလုံးနဲ့ တစ်ဆင့်ခံမျိုးကွဲတွေဟာ အလွန့်အလွန် တူညီကြတယ်လို့ ထင်ရ တယ်။ နေထိုင်လှုပ်ရှားပုံနဲ့ အရောင်အသွေး မသိမသာခြားနား တာပဲ ရှိတယ်။

လှပတဲ့ကြိုးကြာနီတွေဟာ တစ်မူထူးခြားတဲ့ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့လည်တိုင်တွေနဲ့ ခြေထောက်တွေက အခြား ငှက်တွေထက် သိသိသာသာ ပိုပြီးရှည်လျားတယ်။ သူတို့ရဲ့ ဦးခေါင်းကို စောက်ထိုး ထားပြီး ထူးခြားစွာနေထိုင်စားသောက်တဲ့ အလေ့အထရှိတယ်။အဲဒီလို လုပ်ရင်း အပင်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေကို ဆွဲယူစားသောက်ကြတယ်။ သူ့ နှုတ်သီးထဲမှာ ခေါင်းဖြီးတဲ့ဘီးလို ထောင်ထနေတဲ့ အမွေးတွေကြောင့် ရေကို စစ်ပြီးသားဖြစ်စေ တယ်။ ရေတွေ လျှံကြပြီးနောက် အစာကို မျိုချလိုက်တယ်။ အဲဒီငှက်ရဲ့ အမွေးအတောင်က ပန်းနုရောင်သမ်းနေတယ်။

ပျံသန်းရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ ငှက်မွေးတောင်တွေကတော့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ ရေညှိတွေမှာ သူတို့ရဲ့ ပန်းနုရောင် အမွေးအတောင်ကို အရောင်သမ်းစေမယ့် ကြွယ်ဝတဲ့ဆိုးဆေး တွေ ရှိတယ်။ ကြိုးကြာနီတွေဟာ အုပ်လိုက် အတူတကွ နေထိုင် ကြတယ်။ အစာကို အတူစားတယ်။ အသိုက်ထဲမှာနေတော့လဲ အတူတူပဲ။ ဟန်ရေးပြတော့လည်း အတူတကွ ပြကြပြန်ပါတယ်။



ယင်ဖမ်းငှက် Flycatcher

အလေ့အထ

= သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေနဲ့ တောစပ်တွေမှာ နေထိုင် ကြတယ်။

အစားအစာ

= အဓိက အစားအစာကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေဖြစ်တယ်။

မျိုးပွားခြင်း

= ဥ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက် အကြာမှာ အကောင်လေးတွေပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၁ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်ကိုတော့ မသိရှိရသေးပါ။

အမွေးအတောင် = တချို့မျိုးကွဲတွေက မီးခိုးရောင် သို့မဟုတ် အညိုရောင် ပြောင် တွေ ဖြစ်တယ်။ အခြားငှက်တွေကတော့ တောက်ပတဲ့အရောင် ရှိကြတယ်။

အင်းဆက်ပိုးကောင်စားတဲ့ငှက်ကို ဖော်ပြပါ။

ယင်ဖမ်းငှက်ဆိုတဲ့နာမည်က အင်းဆက်ပိုးကောင်စားတဲ့ ငှက် တွေရဲ့မျိုးနွယ် ၂ ခုက ဆင်းသက်လာတာ ဖြစ်တယ်။ အများစုက အတောင်ပါ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုဖမ်းကြတယ်။ ကမ္ဘာသစ် သို့မဟုတ် ရက်စက်တဲ့ ယင်းကောင်ဖမ်းငှက်ဆိုတာ tyrannidae မျိုးနွယ်အုပ်စုဖြစ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ ကမ္ဘာဟောင်းမှ ယင်းဖမ်းငှက်တွေလို့ခေါ်ပြီး ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်နဲ့ အာဖရိက တိုက်တွေမှာ အနှံ့အပြား နေထိုင်ကြတာကို တွေ့ရတယ်။

အလှအပဆုံး ယင်ဖမ်းငှက်တွေဟာ နိဗ္ဗာန်ဘုံက ယင်ဖမ်း ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့ကို အာရှ၊ အာဖရိကနဲ့ ဩစတြေးလျ တိုက်တို့မှာ တွေ့ရတယ်။ အဖိုတွေနဲ့ အမတွေဟာ အမြဲတမ်းပဲ အရောင်းချင်း မတူ ကွဲပြားကြတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းက ယင်ဖမ် းငှက်တွေရဲ့ နှုတ်သီး အပေါ် တစ်ဖက်မှာ ထိုးထိုးထောင်ထောင်ထ နေတဲ့ အမွေးအမှင်လေးတွေရှိကြတယ်။ အဲဒါတွေက အတောင် ပေါ် မှာလာနားနေတဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို ဖမ်းတဲ့အခါ အကူအညီရတယ်။ အကောင်ပေါက် ကလေးတွေမှာ အစက် အပြောက်ကလေးတွေ ပါတယ်။ သူတို့တွေက Thrush တွေနဲ့ တူပြီး ဆွေမျိုးတော်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးကွဲ အများအပြားက သစ်ပင်အုပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သစ်ပင်တွေ ကျောက်တုံး



Gannet

အလေ့အထ – ရှင်းလင်းသာယာတဲ့ ပင်လယ်ပြင်နဲ့ ကျွန်းတွေပေါ်မှာ မျိုးပွား လေ့ ရှိကြတယ်။

အစားအစာ – ငါးတွေ၊ ပြည်ကြီးငါးတွေနဲ့ စားကြွင်းစားကျန်တွေကို စားသုံး ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဖြူဖွေးတဲ့ ဉ ၄ ဉ ခန့် အသည်။ ၄၂ ရက်မှ ၈၅ ရက် အတွင်းအု ပေါက်သည်။

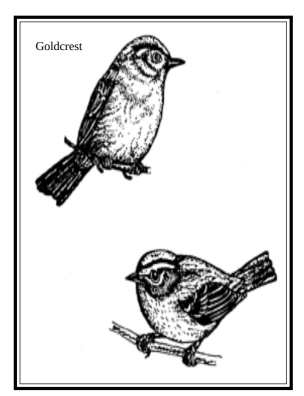
အရွယ်ပမာဏ – အလျား ၆၀ မှ ၈၅ စင်တီမီတာ၊ အတောင်ပံ ၁.၄ မှ ၁.၇ မီတာ၊ အလေးချိန် ၀.၉ မှ ၃.၆ ကီလိုဂရမ်၊ အဟောအထီး ထက်ပိုကြီး၊ အဓိကမျိုးရိုးမှာ ကိုယ်လုံးအဖြူနဲ့ မီးခိုးရောသော အရောင်ရှိတယ်။

အမွှေအတောင် – ခန္ဓာကိုယ်က အဖြူရောင်ဖြစ်ပြီး အတောင်ဖျားတွေမှာ မည်း နက်နေတယ်။ အကောင်ငယ်လေးတွေရဲ့ အရောင်အဆင်းက ပိုပြီးမည်းမှောင်တယ်။ အတောင်က အညို သို့မဟုတ် အ နက်ရောင်ရှိတယ်။ မျိုးရင်းတွေမှာတော့ ညိုမှောင်သော အ တောင်နဲ့ ကျောကုန်း ရှိတယ်။

Gannet ရဲ့ ထူးခြားတဲ့အသွင်သဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။

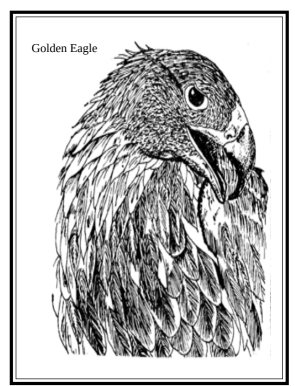
ရှင်းလင်းသာယာတဲ့ ပင်လယ်ပြင်နဲ့ ကျွန်းတွေပေါ် မှာ မျိုးပွားလေ့ ရှိကြတယ်။

ငါးတွေ၊ ပြည်ကြီးငါးတွေနဲ့ စားကြွင်းစားကျန်တွေကို စား သုံးကြတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး Gannetက ၉၀ စင်တီမီတာ ရည်လျားတယ်။ အတောင်ပံဖျားထိပ်တွေမှာမည်းနက်နေကြ တယ်။ ဒါပေမယ့် အရွယ်မရောက်သေးတဲ့ကောင်တွေက အညှိ ရောင်တွေဖြစ်ကြတယ်။ အခြား gannet တွေလိုပဲ သူတို့နှုတ်သီး ကဖြောင့်တန်းပြီး ချွန်ထက်နေတယ်။ ခြေထောက်မှာ ရေယက် ပြားတွေရှိတယ်။ Gannet တွေဟာ အလွန်ပျံသန်း နိုင်အား ကောင်းသူတွေဖြစ်တယ်။ အလွန်အမင်း ကွာဝေးတဲ့အရပ်ကို ပျံသန်းသွားနိုင်တယ်။ သူတို့နယ်ပယ်ကိုတည်ထောင်တဲ့အခါမှာ သို့မဟုတ် ကာကွယ်တဲ့အခါမှာ အလွန်ကြောက်စရာကောင်း အောင် တိုက်ခိုက်ကြသူတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မျိုးအုပ်စုထဲမှာ အရွယ်ပမာဏအကြီးဆုံးကတော့ အတ္တလန်တိတ် Gannet ဖြစ် တယ်။ သူတို့ရဲ့ အတောင်ပံထိပ်ဖျားတွေက မည်းနက်နေပြီး ကျန်တဲ့နေရာတွေက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းနဲ့ ဇက်ပိုး တွေက အရောင်က မွဲခြောက်ခြောက်ဖြစ်နေတယ်။ ဒါပေမယ့် အကောင်ငယ်လေးတွေရဲ့ အရောင်အဆင်းက ပိုပြီး မည်းမှောင်နေ တယ်။ အရွယ် ရောက်ပြီး အတောင်စုံဖို့ သုံးနှစ်အချိန်ကြာတယ်။



Goldctest ရွှေအမောက်ငှက်တွေ ဘယ်မှာနေထိုင်လေ့ရှိကြသလဲ။ သူတို့တွေဟာ ဟိုစပ်စပ် သည်စပ်စပ် နေထိုင်လှည့်လည်နေကြ ပေမယ့် ဥရောပတိုက်က ငှက်တွေထဲမှာ အသေးငယ်ဆုံးငှက် ဖြစ်တဲ့ ရွှေအမောက်ငှက်ဆိုတာက ဗြိတိသျှကျွန်းစုတွေကနေ ဂျပန်နိုင်ငံအထိ လှည့်လည်မျိုးပွားကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ သိပ် သည်းထူထပ်တဲ့ သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ ရွှေ အမောက်ငှက်တွေရဲ့ အရောင်က အစိမ်းရောင်မှိုင်းမှိုင်းဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အောက်ဘက်မှာတော့ အဖြူရောင်သန်းနေတယ်။ ဒါပေမယ့် ခေါင်းပိုင်းမှာ အနက်ရောင်အနားကွပ် ရွှေဝါရောင် မကိုဋ်လိုပုံသဏ္ဌာန်က ပေါ် လွင်နေတယ်။ သူတို့က အင်းဆက်ပိုး ကောင် အသေးလေးတွေကို စားဖို့ သိပ်စိတ်ထက်သန် ကြွတယ်။ Tpt တွေရဲ့ လှုပ်ရှားပုံမျိုးပဲ။ သိပ်ကိုတူတယ်။ ဆောင်းရာသီမှာ သစ်ရွက်၊ သစ်စေ့တွေက အစာကို ကောက်ယူစားသုံးကြတယ်။ ရေညှိတွေ၊ မြက်ပင်အတိုအစတွေကို ပင့်ကူအိမ်တွေနဲ့တွဲပြီး ချည်နောင်ကာ အသိုက်လုပ်ကြတယ်။ အမွေးအတောင်တွေကို တန်းစီချထားတယ်။ သူတို့တွေဟာ ၁ ၇ လုံးမှ ၁၀ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အမက ဥတွေကို ပေါက်အောင် ဖန်တီးပေးတယ်။

Firecrest ဟာရွှေအမောက်ငှက်တွေနဲ့ အတူတူပဲ။ သူတို့ရဲ့ ခေါင်းမှာ ရောင်စုံအစင်းလေးတွေရှိပြီး အနက်ရောင် အစင်းပြား တွေရှိတယ်။



ရွှေလင်းယုန်တွေ သားကောင်လိုက်တာ ဘယ်လိုလဲ။

ရွှေလင်းယုန်ဆိုတာ ၉၀ စင်တီမီတာအထိ ရည်လျားတဲ့ ခန္ဓာ ကိုယ် ရှိတယ်။ အမက အဖိုထက် ပိုပြီး ကြီးမားတယ်။ သူ့ အ မွေးအတောင်တွေက ညှိမှောင်နေတယ်။ ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ အဓိက ကျတဲ့ အတောင်တွေကို ပထမဆုံး ခွဲဖြန့်လိုက်ပြီးအပေါ် ဘက်ကို ကွေးညွှတ် လိုက်တော့ အတောင်ပံတွေက ကျယ်ပြန့်လာတယ်။ Buzzord ငှက်ကလည်း ဒီအတိုင်းပဲပြုလုပ်တယ်။ လင်းယုန်တွေ ဟာ ဟင်းလင်း ပွင့် ရှင်းသန့်တဲ့ ကျေးလက်တောင်တန်းတွေပေါ် မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အင်မတန်ကျယ်ပြောတဲ့ နယ်ပယ်တစ်ခွင် မှာ အမဲလိုက်ကြတယ်။ သူလိုက်တဲ့ အဓိကသားကောင်တွေ ကတော့ ယုန်တွေ၊ တောယုန်တွေနဲ့ အခြား နို့တိုက်သတ္တဝါ တွေဖြစ်တယ်။ ငှက်တွေ၊ မြွေတွေနဲ့သေကောင်ပုပ်တွေကို လည်း စားတတ်ကြတယ်။ လင်းယုန်တွေဟာ အဖို အမ စုံတွဲနေ ကြတယ်။ စုံတွဲ အတူတကွ အမဲလိုက်လေ့ရှိတယ်။ သားကောင် ကို အတူယှဉ်တွဲတိုက်ခိုက်ကြတယ်။ ကျောက်စွန်းတွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြသလို သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ လည်း အသိုက် ဆောက်ကြတယ်။ အဲဒီအသိုက်ကို နှစ်နဲ့ချီ အသုံးပြုကြတယ်။ သူတို့ကို Eyrie လို့ သိရှိထားကြတယ်။ ရွှေလင်းယုန်တွေဟာ ဉ ၂ လုံး အလေ့ရှိတယ်။ အသိုက်ထဲမှာ သီတင်းပတ် ၁၀ ပတ် ကြာအောင် ငှက်ပေါက်ကလေးတွေကို မိဘတွေက ကျွေးထား တယ်။ ပုံပြင်တွေရဲ့အဆိုအရ လူတွေကို တိုက်ခိုက်တဲ့ ရွှေလင်း ယုန် ဆိုတာကတော့ အလွန်နည်းပါးပါတယ်။



Oriole ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။

Oriole အစစ်ဖြစ်တဲ့ ကမ္ဘာဟောင်းတုန်းက ငှက်တွေရဲ့ ငှက် အမျိုး ၃၀ ထဲက အုပ်စုတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ အမေရိကန် Oriole ငှက်တွေနဲ့တော့ လုံးဝါကွဲပြားတဲ့ မျိုးနွယ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ ဟောင်းက Oriole တွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၂၀ မှ ၃၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားပါတယ်။ တောက်ပတဲ့အမွေး အတောင်တွေရှိတယ်။ အဲဒီ အရောင်တွေက အဝါရောင်တွေ၊ အစိမ်းရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေရဲ့ အမွေးအတောင် တွေက အညိုရောင်၊ အနီရောင်နဲ့ အနက် ရောင်တွေလဲရှိတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားပြီး စုသွယ်ချွန်သွားတဲ့ အတောင်တွေရှိတယ်။ သန်မာ အားကောင်းပြီး မသိမသာကွေးညွှတ်သွားတဲ့ ဆူးကောက် လို နူတ်သီးရှိတယ်။ အဲဒီလိုတစ်ကောင်တည်းနေတတ်တဲ့ ၄က် တွေဟာ သစ်ပင်အမြင့်ကြီးတွေပေါ်မှာ သူတို့ အသိုက်ကိုဆောက် ကြတယ်။ ဥတစ်ခါချရင် ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိအုတယ်။ လူသိ အများဆုံး ကမ္ဘာဟောင်းက Oriole ငှက်တွေထဲမှာ Golden Oriole ငှက်ဟာ လူသိအများဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဘော်လတစ် ပင်လယ် တောင်ပိုင်းက ဥရောပတိုက်မှာ အဲဒီငှက်တွေက အများ ဆုံးမျိုးပွားလေ့ရှိတယ်။ အဖိုတွေရဲ့အရောင်က အနက်ရောင် တောင်ပံတွေနဲ့ အနက်ရောင် အမြီး တွေရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံး က ရွှေဝါရောင် ဖြစ်တယ်။ အမတွေရဲ့ အရောင်က ဦးခေါင်းနှင့် ကျောကုန်းမှာ သံလွင်ရွက်အစိမ်းရောင် ဖြစ်တယ်။ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း မှာတော့အရောင်ဖျော့တယ်။ အညိုရောင်အစက်အပြောက်လေး တွေရှိတယ်။ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးက အညိုရောင်တွေ အများ ဆုံးက်နေတယ်။ အဲဒီ ငှက်တွေဟာ သစ်တောနေ သတ္တဝါတွေ ဖြစ်တယ်။



ရွှေဘုတ်ငှက် Golden Pheasant

အလေ့အထ – ကုန်းမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။ မျိုးကွဲပေါင်း များစွာရှိ တယ်။

အစားအစာ – အဓိကအစားအစာကတော့ အစေ့တွေနဲ့ သစ်သီး ဝလံတွေဖြစ် တယ်။ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေနဲ့ အမြစ်တွေကိုလည်းစားကြ တယ်။ အကောင်ငယ်တုန်းမှာတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ကို စားကြတယ်။

ကို စားကြတယ။
မျိုးပွားခြင်း – မြေကြီးပေါ်က ကုန်းစွန်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။
အဖြူရောင်မှာ သံလွင်ရောင်သန်းနေတဲ့ ဥ ၂ လုံးမှ အလုံး ၂၀
အထိ အုတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ ဥတွေမှာ အမှတ်အသား
ကလေး တွေပါတယ်။ ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ အကြာမှာ
ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။ အကောင်လေးတွေ
အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် နာရီအနည်းငယ်ကြာတတ်တယ်။
ရက်ပေါင်းများစွာလည်းကြာတယ်။

ဘုတ်ငှက်မျိုးနွယ်စုမှာပါဝင်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်အကြောင်းကို မှတ်ချက်ရေးပြပါ။

ဘုတ်ငှက်မျိုးနွယ်စုမှာ သေးငယ်တဲ့ တရုတ်ဆေးခြယ် ငုံးငှက် ကနေ အမောက်တွေနဲ့ Argus ငှက်တွေအထိ ကျယ်ပြန့်တဲ့ ငှက်မျိုးပေါင်းစုံ ပါဝင်တယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အမြီးမှာ အတောင် အရှည်ဆုံးရှိတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ ဘုတ်ငှက်တွေရဲ့ မျိုးနွယ်စုမှာ တောကြက် Jungle Fowl, Partridge နဲ့ Peafowl ငှက် ဆိုတဲ့ အရောင်အသွေးကို ခွဲခြားရွေးချယ်ပြီး ဖော်ပြလို့ရတဲ့ ငှက်တွေပါဝင်တယ်။ သူတို့တွေဟာ ကုန်းနေ ငှက် သတ္တဝါ တွေဖြစ်တယ်။ အများအားဖြင့် အာရှတိုက်အရှေ့ဖျားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ရောင်စုံ အဆင်အသွေး ရှိတဲ့ အမြီးရှည်ကြီးတွေနဲ့ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိတယ်။

လူသိအများဆုံး ဘုတ်ငှက်ကတော့ လည်ရစ်တွေနဲ့ ဘုတ်ငှက် ဖြစ်တယ်။ ငှက်ဖိုက ၉၀ စင်တီမီတာရှည်လျား တယ်။ အဲဒီအလျားရဲ့ တစ်ဝက်ကျော်ကျော်က အမြီးရဲ့ အလျား ဖြစ်တယ်။ အမတွေက အဖိုတွေထက် ပိုပြီးသေး ငယ်တယ်။ အခြားလှပတဲ့ ဘုတ်ငှက်တွေ ထဲမှာ တရုတ်ပြည် က ရွေရောင်လည်ဆံမွေး တဖွားဖွားနဲ့ ထူးခြား လှပနေတဲ့ ရွှေဘုတ်ငှက်လည်း အပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။

60



ရွှေစာကျွဲခေါင်း Goldfinch

အလေ့အထ – သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင် ကြတယ်။

အစားအစာ – အစေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ပန်းဝတ်ရည်ကိုလည်း စုပ်ယူကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – တစ်နှစ်ကို ပျမ်းမျှ တစ်ကြိမ်မှ နှစ်ကြိမ်အထိ ဥချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ခါအုရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် –ထူခြားတဲ့အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးမှာ အမှတ်အသားတွေ ပါရှိတယ်။

ရွှေစာကျွဲခေါင်းဆိုတဲ့နာမည်ကို ဘယ်နေရာဒေသမှ ရရှိခဲ့တာလဲ။ အဲဒီငှက်ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ သူ့အတောင်နှစ်ဖက်မှာ အဝါ ရောင် ကြက်ခြေခတ်မျဉ်းတွေကို အလွယ်တကူတွေ့မြင်နိုင်ပါ တယ်။ အဲဒါကြောင့် ဒီနာမည်ကိုရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက် ထပ် ထူးခြားထင်ရားတဲ့ ပုံသဏ္ဌာန်ကတော့ ဦးခေါင်း ဖြစ် ပါတယ်။ အဲဒီဦးခေါင်းမှာ အနီရောင်၊ အနက်ရောင်၊ အဖြူ ရောင် အမှတ်အသားတွေက ထင်ထင်ရှင်းရှင်း ရှိနေကြတယ်။ သူ့နှုတ်သီးကတော့ အစေ့စားတဲ့ ငှက်တွေရဲ့ နှုတ်သီးပုံစံမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ နူတ်သီးက တိုတုတ်ပြီး ကတော့ပုံဖြစ်တယ်။ မျိုးပွားတဲ့ရာသီက လွဲပြီး ရွှေစာကျွဲခေါင်းငှက်တွေဟာ အုပ်စု လိုက် ပျံသန်းရွေ့လျားလေ့ရှိကြတယ်။ အဆက်မပြတ် တစာစာ အော်ဟစ်မြည်တမ်း ကြပြီး တွယ်ကပ်ကာ အစေ့တွေကို စား သုံးကြတယ်။ သစ်ပင်ကြီးတွေရဲ့ သစ်ကိုင်းတွေမှာ အသိုက် ဆောက်ကြတယ်။ ချုံပုတ်တွေထဲမှာလည်း အသိုက်ဆောက် ကြတယ်။ အဲဒီအသိုက်ကို အမြစ်၊ ရေညို၊ သစ်ကပ်မှော်ပင်၊ တုတ်ချောင်း၊ ကြိုး၊ သားမွေး စတာတွေနဲ့ ဆောက်လုပ်ကြ တယ်။ ဉ ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။



ဘဲငန်း Goose

အလေ့အထ = ပင်လယ်ကမ်းခြေတွေ၊ မြစ်ဝကျယ်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ မြစ်တွေ ထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = ငါးတွေ၊ ခရုတွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေနဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = အဖြူရောင်နဲ့ အပြာရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်သန်းတဲ့ ဥတွေ ၄ လုံးမှ ၁၄ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၈ ရက်မှ ၃၉ ရက် ကြာ တော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အတောင်အကျယ်က ၂ မီတာရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အဖြူ သို့မဟုတ် အဖြူအနက် အရောင်ကွဲဖြစ်တယ်။ မီးခိုးရောင် အညှိရောင်တွေလည်း ရှိတယ်။

ဘဲငန်းတွေရဲ့ မျိုးကွဲအနည်းငယ်ကို ဖော်ပြပေးပါ။

ဘဲငန်းတွေဟာ ဘဲတွေ ငန်းတွေနဲ့ အမျိုးတော်စပ်တဲ့ ရေပျော်ငှက် တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ ရေယက်ပျားတွေရှိတဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိတယ်။ အဆီရွမ်းတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ရဲ့ လည်တိုင်တွေက သဲတွေထက် ပိုရှည်လျားတယ်။ ဒါ ပေမယ့် ဝမ်းဘဲတွေရဲ့ လည်တိုင်တွေထက် ပိုတိုတယ်။ ဘဲငန်းမျိုးကွဲ ပေါင်းများစွာဟာ ဆောင်းရာသီမှာ တောင်အရပ်ကို ခရီးထွက် ကြတယ်။ သူတို့ ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ အင်္ဂလိပ်အက္ခရာ V ပုံ သဏ္ဌာန် မျိုးအုပ်ဖွဲ့ ပျံသန်းလေ့ရှိတယ်။ ဆူဆူညံညံ အသံပေး ပျံသန်းသွားကြတာကြောင့် သူတို့ကို အလွယ်တကူ မှတ်မိနိုင်တယ်။ အဖိုနဲ့ အမဟာ အရွယ်ပမာဏ တူညီလေ့ရှိတယ်။

လူသိအများဆုံး ဘဲငန်းမျိုးကွဲတွေကတော့ ကနေဒါဘဲငန်း၊ ဘာနေကယ်လ် ဘဲငန်းတွေဖြစ်တယ်။ Greylag goose နဲ့ ခြေချောင်းပန်းနုရောင် ဘဲငန်းတွေဖြစ်တယ်။ မျိုးတုံးမယ့် အခြေ အနေရှိတာကြောင့် မကြာခင်က စတင်ပြီး ကယ်ဆယ်ထားရတဲ့ ကိစ္စကြောင့် ဟာဝိုင်ရီယန် ဘဲငန်းတွေကို လူသိများကြတယ်။ ထင်ရှား ကြတယ်။ မီးခိုးရောင်ဘဲငန်း ၅ မျိုး ထဲက ၁ မျိုးကတော့ ဂရေးလက်ဂ် ဘဲငန်းဖြစ်တယ်။ အခြားဘဲငန်း လေးမျိုးကတော့ bean goose ဘဲငန်း၊ ရှေ့ပိုင်းဖြူဘဲငန်း၊ ရှေ့ပိုင်းအဖြူလျော့ဘဲငန်း၊ ပန်းရောင်ခြေချောင်းတွေနဲ့ ဘဲငန်းတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ မီးခိုးရောင်ဘဲငန်းတွေကို ကုန်းတွင်းပိုင်း ရေပြင်တွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။



ဂေါ့စ်သိမ်းငှက်တွေ သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းတာလဲ။

ဂျေ့စ်သိမ်းငှက်ဆိုတာ ကမ္ဘာ့မြှောက်ပိုင်းရှိ နေရာအနှံ့မှာ တွေ့ ရပြီး အလွန်ကြီးမားတဲ့ ငှက်လိုက်မုဆိုးဖြစ်တယ်။ အဲဒီသိန်းငှက်က စာသိန်း ငှက်နဲ့ အသွင်တူလှတယ်။ သူက ဧရာမ အဆမတန် ပိုပြီးကြီးနေတာပဲ ကွာခြားတယ်။ သူ့ ခန္ဓာကိုယ် အလျားက ၆၀ စင်တီမီတာခန့် ရှိတယ်။ ဂျေ့စ်သိန်းငှက်တွေဟာ သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင် ကြတယ်။ သူတို့တွေက ကျွမ်းကျင်စွာ ပျံသန်းနိုင်ကြွသူတွေဖြစ်တွယ်။ သစ်ပင်တွေကြွားမှာ နေထိုင်ရင်း

သားကောင်ကို ရုတ်တရက် ခုန်အုပ် ဖမ်းယူနိုင်သည်။

သစ်တောထိန်းသိမ်းသူတွေက ဂျေ့စ်သိန်းငှက်တွေကို မနှစ် သက်ကြဘူး။ သူတို့ကို အမဲလိုက်လေ့ရှိတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆို တော့ သူတို့က ဘုတ်ငှက်တွေနဲ့ အခြားငှက်တွေကို သတ်ဖြတ်ကြ တာကြောင့် ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ဖမ်းဆီးတဲ့ သားကောင် တွေက ငှက်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေ မျိုးစုံဖြစ်ပါတယ်။ ရှဉ့်တွေ ခို တွေလည်း သူတို့ရဲ့ သားကောင်တွေပဲ။ မြေခွေးတွေတောင်ပါဝင် တယ်။ ဂေါ့သိန်းငှက်တွေဟာ သားကောင်တစ်မျိုးတည်း အပေါ် မှာပဲ အာရုံစူးစိုက်ပြီး ဖမ်းစားလေ့ရှိတယ်။ အခြား သိမ်းငှက်စုံတွဲက ဇင်ယော်တွေကို လျစ်လျူရှ ပြီး ကျီးကန်းတွေကို အမဲလိုက်နေ စဉ်မှာ ဒဲနစ် သိန်းငှက်စုံတွဲကတော့ကျီးတွေကိုပဲ ဖမ်းယူစား သောက်နေတာကို တွေ့မြင်နိုင် ပါတယ်။ အာဖရိကန် ဂေါ့စ်သိမ်း ငှက်တွေဟာ ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းက ဂျေ့စ်သိန်းငှက်တွေနဲ့ အမျိုး တော်တယ်။ အရှေ့တောင် အာရှဒေသက ဂျေ့စ်သိန်းငှက်တွေ ဟာ အမောက်တွေရှိတယ်။



Grebe

အလေ့အထ

သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ ရေအိုင်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ ရွှံ့နွံတော တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

– ရေနေ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေနေ သတ္တဝါတွေ၊ ရေမှော်တွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– အဖြူရောင် သို့ မဟုတ် နို့နှစ်ရောင် ဥတွေ ၆ လုံး အထိ အကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ

– အသေးငယ်ဆုံး Grebe တွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ် အလျား က ၃၄ စင်တီမီတာ၊ အကြီးဆုံးက ၄၈ စင်တီမီတာအထိ ရှည် လျားတယ်။ အသေးဆုံး အလေးချိန်က ၁၃ဝ ဂရမ်၊ အကြီး ဆုံးက ၁ ဒဿမ ၄ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းမှာ အဖြူရောင်စွက်နေတဲ့ အညိုနဲ့ မီးခိုးရောင် ရင့်ရင့် အရောင်အဆင်းရှိတယ်။ တချို့မှာတော့ အနီရောင် သန်းတဲ့ လိမ္မော်ရောင်အမှတ်တွေက လည်ပင်းနဲ့ မျက်နှာတွေ မှာရှိတယ်။တချို့မှာတော့ အမောက်တွေ သို့မဟုတ် နားရွက် အမွေးထူကြီးတွေ ရှိတယ်။

Grebe တွေဟာ ဘယ်နေရာဒေသမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။

Grebe တွေဟာ ရေပျော်ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေနဲ့ အသင်တူကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့က ပိုမို သေးငယ်ပြီး ခြေချောင်းတွေက ပြားတွဲနေကြတယ်။ သူတို့တွေ က ရေကန်တွေ၊ ရေကာတာတမံတွေ ငြိမ့်ငြိမ့်လေးစီးဆင်းနေတဲ့ မြစ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့တွေက နေရာတစ်ခုထဲမှာပဲ နေကြတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အမောက်ကြီးတွေနဲ့ အခြား Grebeတွေ ဟာ ဆောင်းတွင်းမှာ ကမ်းရိုးတန်းတွေဆီ ခရီးဆန့်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ယေဘုယျအားဖြင့် သူတို့တွေဟာ အဝေးကြီး မပျံသန်း ကြဘူး။ ပျံသန်းချင်ရင် ရေပြင်ကို ဖြတ်သန်းပြေးလွှားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ပသာဒဖြစ်စရာ ပိုးပမ်းမှုအကတွေကြောင့် ကျော်ကြားလှ

မျိုးကွဲ ၁၈ မျိုးထဲမှာ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားပြီး ဧရာမ အမောက်ကြီးနဲ့ grebe က အကြီးမား ဆုံးပဲ။ အဲဒီ ငှက်မျိုးကို ဥရောပတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်နေရာ အတော်များများ၊ အာရှတိုက်နဲ့ ဩစတြေးလျတိုက်တို့မှာ တွေ့ရ ပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ် အပေါ်ပိုင်းက အညိုရောင်ဖျော့ဖျော့အရောင် အဆင်းရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ အနက်ရောင် နားရွက်ထူထူကြီးတွေရှိတယ်။ မျိုးပွားတဲ့ရာသီမှာ ဦးခေါင်း ဘေးဘက်က အနက်ရောင်အမွေးတွေ ထောင်ထနေပုံက သိပ်ကို ထူးခြားလှပါတယ်။ grebe ငယ်မျိုး သို့မဟုတ် dab chick မျိုး ဆိုတာက အသေးငယ်ဆုံး မျိုးကွဲတစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်တွေမှာ အများဆုံး တွေ့ကြရတယ်။



ရစ်ပုမျိုးငှက် Grouse

အရွယ်ပမာဏ

အလှေအထ – သစ်တော၊ တောအုပ်၊ တောစပ် prairie ပရေရီ မြက်ခင်းပြင်နဲ့ တန်ဒြာဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အရွယ်ရောက်တဲ့ Grouse တွေက အရွက်တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်ကိုင်းဖျားတွေ၊ ပန်းပွင့်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ သစ်စစ္

တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အရွယ်မရောက်သေးတဲ့ Grouse တွေကတာ့အကေအဖြင့်ကျားမြဲသတ္တဝါတွေကိုဖားသုံးကြတယ်။ – မြေပြင်က ရိုးရိုးကုန်းရိုးရွန်းမှာ အသိုက်ဆောက်ကြ

မျိုးပွားခြင်း – မြေပြင်က ရိုးရိုးကုန်းရိုးစွန်းမှာ အသိုက်ဆောက်ကြ တယ်။ အဖြူရောင်သန်းပြီး အညိုရောင်ဖျော့ဖျော့ဥတွေ၊ နက် မှိုင်းမှိုင်း ဥတွေ ၅ လုံးမှ ၁၂ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ၂၁ ရက်

မှ ၂၇ ရက်အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၁ မှ ၉၁ စင်တီမီတာအထိ ရှည်

လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၃ မှ ၆.၄ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အချို့ မျိုးကွဲတွေမှာ အဖိုက အမတွေထက် အများကြီးပိုမို ကြီးမားတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖိုတွေမှာ အဖြူရောင်အမှတ်တွေပါတဲ့အနက်နဲ့ အညိုရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိကြတယ်။ အနီရောင် သို့မဟုတ်

အဝါရောင် အမောက်တွေရှိတတ်တယ်။

ရစ်ပုမျိုးငှက်ဆိုတာ ဘယ်မှာနေထိုင်သလဲ။ ပြီးတော့ သူတို့ရဲ့ အရွယ်ပမာဏက ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။

Grouseမျိုးကွဲ ၁၈ မျိုးက တောလိုက်ရတဲ့ ငှက်မျိုးတစ်ခုကို ဖန်တီးပေးလိုက်ပါတယ်။ သူတို့တွေဟာ အိမ်မွေးကြက်မအရွယ် လောက်ကနေပြီး ကြက်ဆင်အရွယ်လောက်အထိ အရွယ်အစား မျိုးစုံရှိပါတယ်။ ကမ္ဘာ့မြောက်ဘက်ခြမ်းက မြောက်ဖျားမှာ အဓိက အားပြုနေထိုင်ကြတယ်။ grouseငှက်မျိုးအားလုံးမှာ အဖိုက အမထက် ပိုပြီးကြီးမားပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ခြေထောက်တွေနဲ့ ခြေဖဝါးတွေမှာ အမွေးအတောင်တွေက ဟိုတစ်ကွက်ဒီတစ်ကွက် ပေါက်နေသလို အပြည့်အဝ ပုံးလွှမ်းနေအောင်လည်း ပေါက်နေ ကြတယ်။ အဲဒါက အအေးဒဏ်ကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့ ဖြစ်တယ်။ grouse တွေ အဓိကအားပြုနေထိုင်ကြတာကတော့ ကုန်းမြေဖြစ် တယ်။ သူတို့ဟာ ပင်ကိုယ၏ အားဖြင့် ကုန်းနေငှက်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ အသီးအနှံကိုပဲ အားထားစားသုံးကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုလည်း စားသောက်ကြတယ်။

အနီရောင် grouse တွေက ဗြိတိန်နဲ့ အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ အတွင်းက အပူပိုရတဲ့ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြပါတယ်။ မိုးမခ grouse ဖြစ်တဲ့ တစ်ဆင့်ခံ မျိုးကွဲတွေဟာ ဥရောပမြောက်ပိုင်း၊ အာရှနဲ့ ကနေဒါမြောက်ပိုင်းဒေသတွေကို လှည့်လည်ဖြတ်သန်း နေကြပါတယ်။ ruffed grouse တွေကတော့ မြောက်အမေရိက နေ မျိုးကွဲတစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ အလာစကာတောင်ပိုင်းမှ ဂျော်ဂျီ ယာအထိ လှည့်လည်နေထိုင်ကြတယ်။



စင်ရော်

အလေ့အထ – အဓိကအားဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်ထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အစားအစာ – ငါးတွေ၊ အခွံမာရေနေသတ္တဝါတွေ၊ ရေမှော်တွေ၊ ပိုးကောင် တွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေ၊ ဥတွေနဲ့ ငှက်ပေါက်ကလေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ပြောက်ထားတဲ့အညိုရောင် သမ်းတဲ့ သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်သမ်းတဲ့ ဥတွေ ၂ လုံးမှ ၃ လုံး အုတယ်။ သီတင်းပတ် ၃ ပတ်မှ ၅ ပတ်အကြာမှာ ဥတွေ အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – အသေးငယ်ဆုံး အဲဒီငှက်မျိုးရဲ့အလျားက ၂၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးမား ဆုံး ငှက်မျိုးရဲ့အလျားက ၇၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖြူရောင်၊ မီးခိုးရောင် နဲ့ အနက်ရောင်တွေလွှမ်းတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိကြတယ်။

စင်ရော်တွေကသူတို့ရဲ့အစားအစာအတွက် ဘယ်လိုစီမံ**ကြသလဲ။** စင်ရော်တွေဟာ အဖြူရောင့် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်သွန်းတဲ့ အရောင်အဆင်းရှိတဲ့ ပင်လယ်ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ အနည်းစုက တော့ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ် ပိုင်းမှာ အနက်ကွက်တွေရှိတယ်။ သူတို့ တွေဟာ အတ္တလန်တိတ်သမုဒ္ဒရာမြောက်ပိုင်း၊ ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာနဲ့ အာတိတ် သမုဒ္ဒရာဒေသတွေမှာ အနှံ့အပြားနေထိုင်ကြတယ်။ အီကွေတာ့တောင်ပိုင်းမှာ စင်ရော်မျိုးကွဲ အနည်းစုကိုပဲ တွေ့ နိုင်ပါ တယ်။ စင်ရော်အများစုရဲ့ အရောင်ဟာ အဖြူရောင်အများဆုံးပါပဲ။ ကျောကုန်းနဲ့ အတောင်တွေက အမွေးအတောင်တွေကတော့ အဖြူရောင်ဖျော့ဖျော့နဲ့ မီးခိုးရင့်ရောင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ နှုတ်သီးနဲ့ ခြေထောက်တွေက အနက်ရောင်နဲ့ အဝါရောင် သို့မဟုတ် အနီ ရောင်ဖြစ်တွယ်။ အတောင်တွေက ရှည်လျားပြီး စုသွယ် ချွန်သွား တယ်။ အမြီးကတော့ စတုရန်းပုံဆန်တယ်။ ခြေထောက်တွေက သန်စွမ်းတယ်။ ခြေချောင်းတွေမှာ ရေယက်ပြားတွေရှိတယ်။ အလယ်အလတ်နဲ့ကြီးမားတဲ့ အရွယ်ပမာဏရှိတဲ့ စင်ရော်ငှက် တွေရဲ့ အရွယ်ပမာဏအလျားက ၃၀ မှ ၇၅ စင်တီမီတာအထိ ရည်လျားတယ်။ စင်ရော်အားလုံးနီးပါးပဲ။ ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

ာ သူတို့တွေကို ကုန်းတွင်းပိုင်းတွေမှာ ပိုပြီးတွေ့လာရတယ်။ အဲဒီ ကုန်းတွင်းပိုင်းတွေမှာ သူတို့က စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမှိုက်ပုံတွေမှာ ရှာဖွေ စားသောက်ကြတယ်။ လယ်ကွင်းတွေမှာ လယ်ထွန်တဲ့ နောက် လိုက်ပြီးတော့လည်း ရှာဖွေစားသောက်ကြတယ်။ ပိုပြီး ကြီးမားတဲ့စင်ရော်မျိုးကွဲတွေက အခြားငှက်တွေရဲ့ဥတွေကို ခိုးယူ ကြပြီး ငှက်ပေါက်ကလေးတွေကို သတ်ပစ်ကြတယ်။ စင်ရော် မျိုးကွဲပေါင်း ၄၀ ကျော် ရှိတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး စင်ရော်ငှက် မျိုးစုံတစ်မျိုးကတော့ herring စင်ရော်ငှက်မျိုး ဖြစ်တယ်။



ဟော့ စာကျွဲငှက် Hawfich

အလေ့အထ – သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြ

အစားအစာ – အစေ့တွေ၊ အနွံမာသီးတွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေကိုစားသုံးကြတယ်။

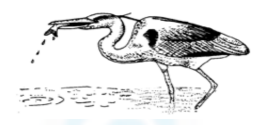
မျိုးပွားခြင်း – နှစ်စဉ် တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် နှစ်ကြိမ် ဉချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ကြိမ် ဉချရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိအုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ရက်အထိ အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အရောင်မျိုးစုံရှိတယ်။

ဟော့စာကျွဲခေါင်းငှက်ဆိုတာရဲ့ အထူးခြားဆုံး ပုံသဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။

တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ ဟော့စာကျွဲခေါင်းငှက်ဆိုတာက စာကျွဲခေါင်း finch တွေထက် ပိုပြီးကြီးတဲ့ ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ ကြီးမားတဲ့ နူတ်သီးကြီးက ထူးခြားတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ဥရောပတိုက်ကို ဖြတ်သန်းပြီး ဗြိတိသျှကျွန်းစုတွေမှ ဂျပန်အထိ ရောက်အောင် လှည့်လည်သွားလာနေကြတယ်။ နွေဦးနဲ့ နွေရာသီ တွေမှာ အဖိုတွေရဲ့ အမွေးအတောင်တွေက ပိုပြီးတောက်ပကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ဆောင်းတွင်းရောက်တော့ အဖိုအမ နှစ်ကောင်စလုံး အရောင်တွေတူသွားကြတယ်။ သစ်ပင်တွေ၊ ချုံပုတ်တွေရဲ့ အမြင့်ပိုင်းမှာ အသိုက်တွေဆောက်ကြတယ်။ အထူးသဖြင့် အမြဲတမ်း စိမ်းလန်းနေတဲ့ သစ်ပင်တွေ၊ ချုံပုတ်တွေပေါ် မှာ အသိုက်ဆောက်ကြ တယ်။ သူတို့အသိုက်က တုတ်ချောင်းတွေ၊ သစ်မြစ်တွေကို တန်းခံပြီး ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်မြစ်တွေ၊ အမွေးအမျှင်တွေ၊ ကြိုးစတွေနဲ့ ဆောက်လုပ်ကြတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ သူတို့ရဲ့ သန်မာတဲ့ နှတ်သီးတွေနဲ့ မာကျောတဲ့ သစ်စေ့တွေကို ခွဲနိုင်တယ်။ သူတို့တွေဟာ ချယ်ရီသီးစေ့တွေ၊ မာကျောတဲ့ သံလွင်သီးတွေကိုတောင် နှတ်သီးနဲ့ ခွဲနိုင်တယ်။ အဲဒီ အစေ့အသီးတွေဟာ လူတွေနဲ့ တူနဲ့ထုခွဲရင်တောင် ခက်ခက်ခဲခဲ ခွဲရတယ်။



ငဟစ် (ဗျိုင်းအောက်) Heron

အလေ့အထ = ရေကန်တွေ၊ ရွံ့နွံတွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာနေထိုင်လေ့ရှိတယ်။ အစားအစာ = ငါးတွေ၊ ဖားလောင်းတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေ၊

ငှက်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုစားသုံးကြတယ်။ မျိုးပွားခြင်း = ၁ ၁ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ ၂၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်

အကြာ မှာ ဥတွေက အကောင်လေးတွေပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၉ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အားလုံး အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ မီးခိုးရောင် သို့မဟုတ်

အပြာရောင် သန်းနေတယ်။

ငဟစ်တွေရဲ့ အစားအစာက ဘာလဲ။

ငဟစ်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ Bittern တွေနဲ့ မျိုးရိုးတူတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအစားအစာက တော့ ငါးတွေ ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက ရေပိုးကောင် လေးတွေ၊ ဖားတွေနဲ့ အခြား မြှောက်မြှားစွာသော တိရစ္ဆာန်တွေ ကိုလည်း စားသုံးကြွတယ်။ သူတို့ရဲ့ ပျံသန်းမှုက နွေးကွေးပြီး တင့်တယ်လှတယ်။ ခေါင်းကို နောက်ဖက်လှည့်ထားတယ်။ ခြေထောက်တွေကို နောက်ဖက်ဆန့်တန်းထုတ်ထားတယ်။ ငဟစ်တွေဟာ ခြေတစ်ချောင်းကို ဖွဖွလေးမြှောက်ထားရင်း ကမ်းပါးပေါ် မှာနေပြီး သားကောင်ကို စောင့်နေရင်း သို့မဟုတ် ရေတိမ်ပိုင်းမှာ ရပ်နေရင်းနဲ့ ကုန်းမြေပေါ်မှာပဲ အချိန်များစွာကို ကုန်လွန်သွားစေတယ်။ အစုအအုပ်လိုက် အသိုက်တွေမှာ နေတယ်။ အတွေ့ရဆုံး ဥရောပတိုက်က ငဟစ်ဆိုတာ မီးခိုး ရောင် ဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို အာရှတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်ရဲ့ ဒေသတချို့မှာလည်း တွေ့နိုင်တယ်။ သူ့မှာ ရှည်လျားတဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိတယ်။ ပြီးတော့ မြောက်အမေရိကတိုက်က ကြီးမားတဲ့ အပြာရောင် ငဟစ်တွေနဲ့ ဆွေမျိူးအရင်း ဖြစ်တယ်။



Hoopoe တောင်ဘီနူးငှက်တွေက အမဲလိုက်ငှက်တွေကို ဘယ်လို ကြောက်လန့်သွားစေတာလဲ။

Hoopoe ငှက်ဆိုတာကို အာဖရိက အာရနဲ့ ဥရောပတိုက် တွေမှာ တွေ့ရတယ်။ ဟင်းလင်းပွင့် ရှင်းလင်းနေတဲ့ တောအုပ် တွေထဲက နွေးထွေးခြောက်သွေ့တဲ့ ရာသီဥတုရှိရာဒေသတွေကို နှစ်သက်ကြတယ်။ သစ်ကိုင်းတွေပေါ်မှာ နားရတာကိုနှစ်သက် တယ်။ ပြီးတော့ မြေပြင်ကို ဆင်းသက်လာပြီး အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြွတယ်။ သူတို့တွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အနက်ရောင်တွေ ရောယှက်နေပြီး ကျောကုန်းအောက် ပိုင်းနဲ့ အတောင်တွေမှာ အနက်ရောင်တွေ ရောယှက်နေပြီး အဖြူရောင်တွေပါဝင်တဲ့ ပန်းနှရောင်သန်းနေတဲ့ အညိုရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ စိတ်လှုပ်ရှားလာတဲ့အခါ အမောက်ပါ ထောင်လာတယ်။ အမွေးအတောင် အနက်တွေက ထိုးထိုးထောင်ထောင် ဖြစ်လာတယ်။ အမဲလိုက်ငှက်တွေကို ကြောက်လန့်သွားအောင် အနက်ရောင်ရင့်ရင့်နဲ့ အဖြူရောင် အစင်းကျားတွေ ပေါ်လွင်အောင် အတောင်ကို ဖြန့်ခွဲလိုက် တယ်။ ပြီးတော့ သူ့ရဲ့ ရှည်လျားကွေးကောက်နေတဲ့ နှတ်သီးကို လေထဲထောင်ထားတတ်ပါတယ်။



ငဟစ်နှုတ်သီးရှည်၊ ယောင်းယင်၊ အောင်လောင် Hornbill

အလေ့အထ – သစ်တောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့အမေရိကန် မျိုးကွဲ တွေကတော့ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေမှာနေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – မျိုးကွဲအများစုကတော့ သစ်သီးဝလံတွေ သို့မဟုတ်အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ကုန်းနေ ငဟစ် နှုတ်သီးရှည်တွေက နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေနဲ့ တွားသွားသတ္တဝါတွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – သစ်တောတွေထဲမှာ အချိန်အခါမရေး မျိုးပွားကြတယ်။ မြက်ခင်း လွင်ပြင်တွေမှာ မျိုးပွားချိန်က မိုးရာသီဖြစ်တယ်။ ကြီးမားတဲ့ မျိုးကွဲတွေက ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိအုကြတယ်။ သေးငယ်တဲ့ မျိုးကွဲတွေကတော့ ဥ ၄ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ၂၅ မှ ရက် ၄၀ အကြာမှာ အကောင်လေးတွေပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၈ မှ ၁၆ဝ စင်တီမီတာအထိ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၅ ဂရမ်မှ ၄ ကီလို ဂရမ်အထိ

ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအရောင်ကတော့ အနက်နဲ့ အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်နှင့် အညို ရောင်တွေဖြစ်တယ်။ နှတ်သီး၊ အမွေးမရှိတဲ့ မျက်နှာပြင်က အရေပြားနဲ့ လည်ချောင်းတွေက အနီရောင် သို့မဟုတ် အဝါရောင် ဖြစ်နေလေ့ရှိတယ်။

ငဟစ်နူတ်သီးရှည်တွေက သူတို့အသိုက်တွေကို ဘယ်လိုတည်

ဆောက်ကြသလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ အပူပိုင်းသစ်တောထဲမှာနေကြတယ်။ ဆာဟာရ သဲကန္တာရရဲ့ အာဖ်ရိကတောင်ပိုင်းမှ အပူပိုင်းအာရှဒေသကို ဖြတ်သိန်းပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံနဲ့ ဆောလ်မွန်းကျွန်းစုတွေဆီကို အရောက်သွားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ကြီးမားပြီး ထူးဆန်းတဲ့နှတ်သီး တွေရဲ့ ပတ်ပတ်လည်ကို ဧရာမ် အရိုးတွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းကာရံထား တယ်။ အဲဒီနှတ်သီးကြောင့် သူတို့ နာမည်တွင်နေတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် သစ်ပင်တွေရဲ့အကိုင်းကြီးတွေပေါ် မှာ ခုန်ဆွဲ ခုန်ဆွလုပ်ရင်း စုဆောင်းထားတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ ဘယ်ရီသီးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ အောင်လောင်တွေဟာ မြေတွေကိုလည်း ရန်မူတိုက်ခိုက်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ် အလျားကအမျိုးမျိုးပဲ။ ၄၀ စင်တီမီတာမှ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ကျော်ကျော်အထိ ရှည်လျားတယ်။

ငဟစ်နှတ်သီးရှည် ့ အများအပြားဟာ ့အသိုက်ဆောက်ပုံ ချင်း မတူကြဘူး။ သူတို့တွေက တခြားငှက်အများအပြားလိုပဲ သစ်ခေါင်းတွေကို အသုံးပြုကြတယ်။ ဒါပေမယ့် တခြားတိရစ္ဆာန် တွေက သစ်ခေါင်းထဲက အသိုက်ကို ဖျက်ဆီးမယ့်ရန်အတွက် ကာကွယ်ထားကြတယ်။ အမတွေက အုဝပ်တဲ့အခါမှာ နံရံကို ရွံ့တွေသုတ်ပြီး သို့မဟုတ် ဝင်ပေါက်ကို တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြွေး တွေနဲ့ ဖြတ်ကာပြီး သူမကိုယ် သူမ ပိတ်လှောင်ထားလိုက်တယ်။ အပေါက်သေးသေးလေးတစ်ပေါက် ချန်ထားတယ်။ အဲဒီ အပေါက်ကနေပြီး ငှက်ဖိုက ငှက်မကို အစာကျွေးတယ်။ အဲဒီလို ငှက်မက သူ့ကိုယ်သူ အကျဉ်းချထားစဉ်မှာ ငှက်မရဲ့ အမွေး အတောင်သစ် လဲလှယ်တယ်။ အဲဒီငှက်မဟာ သားပေါက်ကလေး ပျံသန်းနိုင်တဲ့အထိ သစ်ခေါင်းအသိုက်ထဲမှာပဲ နေထိုင်တယ်။



ဟမ်းမင်းငှက်၊ ပိတုန်းငှက် Humming Bird

အလေ့အထ – အများအားဖြင့် သစ်တောနဲ့ ချုံပုတ်တွေရှိတဲ့နေရာမှာ နေထိုင်ကြ တယ်။

အစားအစာ – ပန်းဝတ်ရည်နဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်ငယ်လေးတွေကို

စားသုံးကြ တယ်။ မျိုးပွားခြင်း – နွေဦး သို့မဟုတ် မိုးရာသီမှာ ဥ ၁ ကြိမ်ချတယ်။

ဒုတိယအကြိမ် ဥတစ်ခါ ထပ်မံပြီးချတတ်တယ်။ တစ်ခါ ဥချရင် အဖြူရောင်ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံး အထိ အုတတ်တယ်။ ၁၄ ရက် မှ ၂၃ ရက် အကြာမှ ၁ အကောင်လေးတွေပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၆ မှ ၂၂ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၂ မှ ၂၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – တောက်ပတဲ့ အစိမ်းရောင်နဲ့ အပြာရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းနဲ့ ရင်ဘတ်မှာ အခြားတောက်ပတဲ့အရောင် တွေ့ရှိတယ်။ အဖို့တွေရဲ့ အမွေးအတောင်က ပိုပြီးတောက်ပကြတယ်။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ အသေးဆုံးငှက်က ဘာငှက်လဲ။

ကမ္ဘာသစ်ရဲ့ သစ်တောတွေထဲမှာ ဟမ်းမင်းငှက်မျိုးကွဲပေါင်း ၃၀၀ နေထိုင်ကြတယ်။ အသေးငယ်ဆုံး ပျားဟမ်းမင်း ငှက်ကလေးရဲ့ အလျားက ၅ စင်တီမီတာ ပြူပြူလေးပဲ ရှည်လျားတယ်။ အကြီး မားဆုံး ဟမ်းမင်းငှက်ရဲ့အလျားကတော့ ၂၂ စင်တီမီတာ ရှည်လျား ပါတယ်။ ပျားဟမ်းမင်းငှက်ဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အသေးငယ်ဆုံး ငှက်ဖြစ်တယ်။ ဟမ်းမင်းငှက်တွေဟာ တောင်အမေရိကတိုက်က သစ်တောတွေထဲမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ တွေက အလက်စကာ တောင်ပိုင်းမှာ Tierra del Fuego အထိ ပျံ့နှံ့နေထိုင်နေကြတယ်။ တချို့တွေက ခရီးအဝေးကြီးကို ပြောင်းရွှေ့ ပျံသန်းကြတယ်။ အဲဒီလို ပျံသန်းနိုင်ဖို့အတွက် ခရီးစဉ်မှာလိုအပ် မယ့် လောင်စာအတွက် ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ အဆီတွေကိုစုဆောင်းပြီး ပြင်ဆင်ထားကြတယ်။ ပတ္တမြား လည်တိုင် ဟမ်းမင်းငှက်တွေဟာ မက္ကစီကိုပင်လယ်ကွေ့ကို ဖြတ်သန်းပြီး မြှောက်အမေရိကတိုက်နဲ့ တောင်အမေရိကတိုက်ကြားမှာ နေရာပြောင်း နေထိုင်တတ်တယ်။ ဟမ်းမင်းငှက်တွေမှာရှိတဲ့ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်

တွေရဲ့ အရောင်အသွေးကိုလိုက်ပြီး သူတို့ကိုပတ္တမြားဟမ်းမင်းငှက်၊ ဥဿဖရား ဟမ်းမင်းငှက် စသဖြင့် ခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။ သူတို့ အတောင်တွေနဲ့ အလျင်အမြန် ပျံသန်းနိုင်အောင် ရိုက်ခတ်တဲ့ ခပ်တိုးတိုးအသံကို အစွဲပြုပြီး ဟမ်းမင်းငှက်တွေလို့ ခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။



ခရုစုပ် lbis

– ရေကန်ရဲ့ ကမ်းခြေတွေ၊ ရွံ့နွံတောတွေ၊ လွင်ပြင်တွေမှာနေကြ အလေ့အထ

တယ်။

– အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အသေ അമാ:അമാ

ကောင်ပုပ်တွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အဖြူရောင်ဉ ၂ လုံး မှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။ ၂၁ ရက်ခန့် ကြာတော့ အကောင်တွေပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၈ မှ ၁၁၀ စင်တီမီတာအထိ ရည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖြူရောင် အညိုရောင်တောက်ပတဲ့ အနက်ရောင် သို့မဟုတ်

ပန်းရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

Ibis ငှက်တွေရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်းများစွာနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြ ပေးပါ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ဇွန်းနှတ်သီးငှက်တွေနဲ့ အမျိုးတော်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူ့နှတ်သီးက ရည်လျားပြီး အောက်ကို ကွေးစိုက်နေတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားတဲ့ ခြေထောက်တွေနဲ့ ရှည်လျားတဲ့ လည်တိုင်တွေရှိတယ်။ အဲဒီငှက် တွေဟာ ရွံ့နွံတောတွေ၊ ရွံ့ပြင်တွေပေါ် နေလေ့ရှိတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ရေနေသတ္တဝါလေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ကျူပင် တွေ သို့မဟုတ် သစ်ပင်တွေပေါ် အုပ်စုလိုက် နေထိုင်ကြွတယ်။ အဲဒီငှက်အများစုမှာ ထူးခြားတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်း ၂၅ မျိုးခန့်ရှိ တယ်။ အသေးငယ်ဆုံးမျိုးကတော့ Carlew ငှက်ရဲ့ အရွယ်ပမာဏခန့် ရှိတယ်။ သူ့ရဲ့ နက်မှောင်တဲ့ အမွေးအတောင်တွေဟာ အစိမ်းရောင်၊ ခရမ်းနုရောင်တွေ၊ လှိုင်းထ အောင် တောက်ပနေကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥရောပတောင်ပိုင်း၊ အာရ၊ ဩစတြေးလျ၊ အာဖရိကနဲ့ ကာရေဘီယန်ပင်လယ် တစ် ဝိုက်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ကြက်သွေးရောင် Ibis ငှက်မျိုးက အမေရိကတိုက်ရှိ အပူပိုင်းဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဖြူရောင် Ibis တွေကတော့ အမေရိက တောင်ပိုင်းရဲ့ မြှောက်များ အထိ ပျံ့နှံ့နေထိုင်တယ်။



ကျီးငှက် Jackdaw

အလေ့အထ – သဲကန္တ၁ရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ ဂျက်ခ်ဒေါကျီးငှက်တွေ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – သစ်သီးဝလံ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ နို့တိုက် သတ္တဝါငယ်တွေ၊ ဥတွေနဲ့ အသေကောင်ပုပ်တွေ။

မျိုးပွားခြင်း – အဖြူရောင်ဖျော့ဖျော့ ဉ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိအုတယ်။ ၁၆ ရက် မှ ၂၂ ရက်အကြာမှာ အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ် အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အဖြူဖြစ်စေ မီးခိုး ရောင် ဖြစ်စေ အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။

ဂျက်ခ်ဒေါ ကျီးငှက်တွေ ဘာကြောင့် ထင်ရှားကြသလဲ။

ကျီးကန်းမျိုးနွယ်စုဝင်တစ်ခုဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ စကားများမှုနဲ့ တောက်ပတဲ့ အရာဝတ္ထုတွေကို ခိုးယူတတ်တဲ့ အကျင့်ကြောင့် လူသိများထင်ရှားတယ်။ သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၀ စင်တီ မီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အနက်ရောင်အမွေး အတောင်တွေရှိ တယ်။ ကျောကုန်းနဲ့ ဦးခေါင်းမှာ အပြာရောင်ဖြစ်နေတယ်။ ဇက်ပိုးက မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ အပြာရောင်ဖျော့ဖျော့ မျက်လုံး တွေရှိတယ်။ သူ့မှာ တိုတုတ်ပေမယ့် သန်မာတဲ့နှုတ်သီးရှိတယ်။ အရောင်က အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီကျီးငှက်တွေဟာ အလွန် အမင်း မြောက်ဖျားကျတဲ့ အရပ်ကလွဲလို့ ဥရောပ အနံ့အပြားမှာ ရှိကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ မြှောက်အမေရိကတိုက်ကို ဖြတ်သန်း ပြီး အာရှတိုက်က အနောက်ဖျား အလွန်ကျတဲ့ဒေသတွေနဲ့ အလယ်ပိုင်းဒေသတွေအထိ ခရီးလှည့်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ သဘာဝ အိုးအိမ်တွေကတော့ ကျောက်ကမ်းပါးတွေနဲ့ ကျောက်ဆောင်တွေ ပေါများတဲ့ တောင်ကုန်းတွေဖြစ်ကြွတယ်။ ဒါပေမယ့် စိုက်ခင်း ဝန်းကျင်ပတ်လည်က အဆောက်အအုံတွေမှာ အသိုက်တွေကို ဆောက်နေတတ်ကြပြီး သူတို့တွေက အင်ဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။ အထူးသဖြင့် ပိုးကောင်လောင်းတွေ၊ ကျောရိုးရှိ သတ္တဝါတွေနဲ့ သစ်စေ့တွေကိုလည်း ထူးထူးကဲကဲ စားသုံးကြ တယ်။ သူတို့အသိုက်က သားမွေးတွေ၊ သားရေတွေ၊ အမွေးအမှင် တွေ၊ မြက်တွေ၊ စက္ကူတွေကို စီရီပြီး သစ်ပင်ရဲ့ သစ်ခေါင်းထဲမှာ သို့မဟုတ် အဆောက်အဦးအပေါက်ထဲ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ယုန်ရဲ့ ဝပ်ကျင်းထဲမှာတောင် ဆောက်ကြတယ်။



ဗွတ်ကုလား Jay

အလေ့အထ – သဲကန္တာရမှ တန္ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – သစ်သီးဝလ်တွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြ

တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အဖြူရောင်ဖျော့ဖျော့ ဉ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက် အကြာမှာ အကောင်တွေ ပေါက်လာကြတယ်။

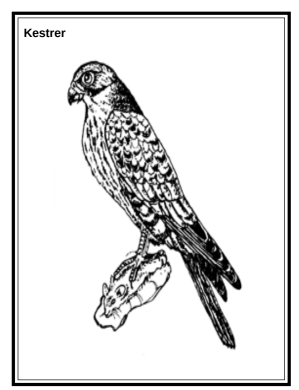
အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ ဒါမှမဟုတ် အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်

မျိုးရှိတယ်။

Jay တွေကို အလွန်အမင်း အဆင်အသွေးစုံလင်နေအောင် ဘာက ဖန်တီးတာလဲ။

 ${
m Jay}$ တွေဟာ ကျီးကန်းမျိုးရိုးထဲက အဆင်အသွေးစုံတဲ့ ငှက်မျိုး တွေဖြစ်တယ်။ Jay အမျိုးပေါင်း ၄၀ ကျော် ရှိတယ်။ ၃၂ မျိုးက အမေရိကန်မှာရှိတယ်။ အဲဒီငှက် အများဆုံးကျယ်ပြန့်စွာ လှည့်လည် နေထိုင်ကြတဲ့ နေရာကတော့ ဥရောပနဲ့ အာရဖြစ်တယ်။ အဲဒီ ငှက်မျိုးက ၃၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အနီရောင်သန်းတဲ့ အညိုရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ အတောင်တွေက ပိုပြီး နက်မှောင်တယ်။ ရင်ဘတ်ထက် ကျောကုန်းက ပိုပြီး နက်မှောင် တယ်။ အဖြူရောင် ဦးခေါင်းပေါ် မှာ အနက်စက်ကလေးတွေရှိတယ်။ သူ စိတ်လှုပ်ရှားလာတဲ့အခါမှာ အမွေးအတောင်တွေက မြင့်တက် လာပြီး အမောက်ဖြစ်လာ တယ်။ နူတ်သီးရဲ့ထောင့်မှာ အနက်ရောင် နှတ်ခမ်းမွေးတွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သတိပြုမိဖို့ အလွယ်ကူဆုံး ပုံစံကတော့ အနက်ရောင် အတောင်ပံ ၂ ဘက်ပေါ်မှာ တောက်ပတဲ့ အပြာရောင် အမွေးအတောင်တွေက စီခြယ်ထားတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အဆန်းတကျယ် မရွံ့မရဲနိုင်လှတဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ အများစုက သစ်တောတွေ ထဲမှာ နေကြတယ်။ ဒါပေမယ့်ညကျရင် အစာရာဖို့ အပြင်ကို ထွက်လာကြတယ်။ သူတို့မှာ ရုတတအော်သံ ရှိတယ်။ သူတို့ပျံသန်းပုံက ခက်ခက်ခဲခဲ လေးလံစွာ ပျံသန်းပုံမျိုး ဖြစ်တယ်။ သူတို့ အစားအစာတွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ဥတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ တေးသီငှက်တွေရဲ့ သားပေါက်ကလေးတွေ ဖြစ်တယ်။



Kestrer ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။

Kestrer ငှက်ဆိုတာ သိမ်းငှက်အသေးစားဖြစ်တယ်။ အန္တာတိကတိုက်ကလွဲလို့ တိုက်ကြီးတွေအားလုံးမှာ တွေ့ရ တယ်။ အဲဒီငှက်အများစုက မြို့တွေမှာ နေထိုင်ကြသလို ရင်းလင်းတဲ့ သစ်တောနယ်မြေ့တွေမှာလဲ နေထိုင်ကြွတယ်။ မြေပြင်ပေါ်က သားကောင်ကို ရှာဖွေနေစဉ် အတောင်ပံ တစ်ခုကို ယပ်တောင်လို ညင်သာစွာခတ်ပြီး ပျံဝဲနေတာကို တွေ့ နိုင်တယ်။ အဲဒီ ငှက်အများစုက ကြွက်တွေ၊ ငှက်ငယ် လေးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ Vole တွေကို စားသုံး ကြုတယ်။ စာသိမ်းငှက်လို့ သိထားကြတဲ့ အမေရိကန်မှ Kestrer တွေဟာ အခြား Kestrer များတွေနဲ့ အများကြီး ဆင်တူပါတယ်။ သိမ်းငှက်အားလုံးထဲက အရှားပါးဆုံး ငှက်ကတော့ Mauritius Kestrker ဖြစ်တယ်။



ပိန်ညင်းငှက် Kingfisher

အလှေအထ – မြစ်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေ၊ သစ်တော့ သစ်ပင်အုပ်၊ သဲကန္တာရတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ ငါးတွေ၊ ဂဏန်းတွေ၊ အိမ်မြှောင်တွေနဲ့ ငှက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

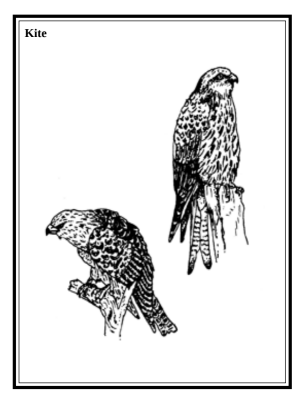
မျိုးပွားခြင်း – အပူပိုင်းဒေသမှာ ဥ ၆ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ သမ ပိုင်းဒေသတွေမှာ ဥ ၁၀ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၈ ရက်မှ ၂၈ ရက် ကြာတော့ အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေးတွေ အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၀ မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့အလျားက ၁၀ မှ ၄၅ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ မှ ၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အစိမ်းရောင်၊ အညိုရောင်နဲ့ အဖြူအမည်း အရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

ပိန်ညင်းငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေက ဘာတွေလဲ။ အဲဒီ ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာတွေမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။

ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ ရေနေ၊ သစ်တောနေ၊ ကြီးမားတဲ့ ငှက်မျိုး အုပ်စုတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ ရှည်လျားတဲ့ နှတ်သီးတွေ၊ တိုတုတ်တဲ့အမြီးတွေ၊ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင် တွေနဲ့ဖြစ်ပြီး သန်စွမ်းတဲ့ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို အတွေ့ရ အများဆုံးနေ ရာတွေကတော့ ဥရောပတိုက် မြှောက်အမေရိက တိုက်နဲ့ အာရှတိုက်မှာ ဖြစ်တယ်။ ဥရောပတိုက်က အလှပဆုံး ငှက်တွေထဲက ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ အပြာရောင် အမွေး အတောင်တွေနဲ့ စာကလေးအရွယ်ရှိတဲ့ ပိန်ညင်းငှက်တွေကို မြစ်တွေ၊ စမ်းချောင်းတွေအနီးမှာ တွေ့ရလေ့ရှိပါ တယ်။ ခါးပတ်အစင်းနဲ့ ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ မြှောက်အမေရိကတိုက်က မျိုးကွဲ တစ်ခုမျှသာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေက အခြားမျိုးကွဲတွေထက် ပိုကြီးတယ်။ သူတို့တွေက ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းမှာ ပြာမှိုင်းမှိုင်း မီးခိုးရောင်တွေ ဖြစ်ပြီး အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ ပွရောင်းရောင်း အမောက်တွေရှိတယ်။ အဲဒီငှက်မျိူးထဲက အကြီးမား ဆုံးငှက်ကတော့ ဩစတြေးလျတိုက်က Kookabura ဖြစ်တယ်။ ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ မြစ်ကမ်းခြေက အပေါက်တွေ သို့မဟုတ် သစ်ခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်ဥတွေ ၆ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အတယ်။ မြေကြီးဝပ်ကျင်းရဲ့ ကြမ်းခင်းပေါ်မှာ ဥအုတာဖြစ်တယ်။



စွန်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။

စွန်ဆိုတာ သားကောင်လိုက်တဲ့ ငှက်မှဆိုးဖြစ်တယ်။ အမြင့် ကြီးကို ပုုံသန်းနိုင်တဲ့ ငှက်ဘုရင်တစ်ဆူလည်းဖြစ်တယ်။ သူ့မှာ ရှည်လျားပြီး စုချွန်သွားတဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ အမြီးနှစ်ခွနဲ့ ဖြစ်တယ်။ စွန်ဆိုတာ မျိုးကွဲနှစ်ခုရှိတယ်။ စွန်နက်နဲ့ စွန်နီတို့ဖြစ်တယ်။ အဲဒီ နှစ်မျိုးစလုံးကို ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက် အနံ့အပြားမှာ တွေ့ရတယ်။ သစ်တောတွေရှိတဲ့ မြစ်တောင်ကြားတွေ သို့မဟုတ် သစ်တောအစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့က သက်ရှိသား ကောင်ကို အမဲလိုက်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ အမှိုက်သရိုက်တွေ ကြားက အစားအစာကို ရှာဖွေစားသူတွေလည်း ဖြစ်တယ်။ တိရစ္ဆာန် အသေကောင်အားလုံးကို စားသောက်တယ်။ သူတို့ကို ဥရောပတိုက်က မြို့တော်ပေါင်းများစွာမှာ တစ်ချိန်တုန်းက တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ပုံစံတူ ငှက်မျိုးတွေကတော့ Brahminy စွန်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီစွန်ကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ကိုးကွယ်ကြတယ်။ အာဖရိကစ္မွန်ကတော့ အမြီးဖြူဖြူနဲ့ဖြစ်တယ်။



ကီဝီငှက် Kiwi

အလေ့အထ – သစ်တောတွေနဲ့ တောစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အင်းဆက်ပိုးကောင်ဖြစ်မယ့် လောက်လန်းတွေ၊ ပိုးကောင်တွေ ပင့်ကူတွေ၊ အခွံမာပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဉ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိ အုတယ်။ ဥပေါက်မယ့် အချိန် ကာလက ၆၅ ရက်မှ ၈၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – အရပ်အမောင်းက ၂၅ မှ ၃၅ စင်တီမီတာမြင့်တယ်။ ၁.၂ မှ ၂.၃ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အရောင်ဖျော့ဖျော့် အစက်တွေနဲ့ အညိုရင့်ရင့် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ရှိတယ်။ ကီဝီငှက်တွေဟာ ဘယ်နေရာမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။ သူတို့တွေက အစားအစာကို ဘယ်လိုရရှိသလဲ။

က်ိဳဝီငှက် ၃မျိုးကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှာပဲ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ အိမ်မွေး တိရစ္ဆာန် ကြက်လောက်ရှိတဲ့ အဲဒီငှက်တွေဟာ မပျံတတ်တဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ခန္ဓာကိုယ်က ခပ်ဝိုင်းဝိုင်း ဖြစ်တယ်။ အမြီးမရှိဘူး။ တိုတုတ်ပေမယ့် သန်မာတဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိကြ တယ်။ ခြေဖဝါးတစ်ဖက်မှာ ခြေချောင်းလေးတွေ သုံးချောင်းစီ ရှိတယ်။ ရှည်လျားတဲ့ နှုတ်သီးဖျားထိပ်မှာ နှာခေါင်း နှစ်ပေါက် ရှိတယ်။ သူတို့အတောင်ပံက ၅ စင်တီမီတာပဲ ရှည်လျားတယ်။ အမွေးအတောင် ထူထပ်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ပုန်းကွယ်နေတယ်။

ကီဝီငှက်တွေဟာ ထင်းရှူးတောတွေထဲမှာ နေကြတယ်။ တချို့တွေက နေ့ခင်းမှာ ဝပ်ကျင်းတွေ သို့မဟုတ် သစ်မြစ်တွေ ကြားမှာ ပုန်းအောင်းပြီး အချိန်ကို ကုန်လွန်စေတယ်။ ညကျတော့ အစာရှာဖို့ ထွက်လာကြတယ်။ ကီဝီငှက်တွေဟာ သူတို့အစာကို အနံ့ခံပြီး ရှာဖွေတယ်။ သူတို့ အစာတွေထဲမှာ တီကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ပါဝင်တယ်။ မြေကြီးစိုစွတ်တဲ့အခါမှာ အဲဒီအစာတွေကို ရှာဖွေတယ်။ မြေကြီးက ခြောက်သွေ့တဲ့အခါမှာ သစ်သီးဝလံတွေ အရွက်တွေကို ရှာဖွေကြတယ်။ ကီဝီငှက်တွေ ဟာ သစ်ခေါင်းတွေ၊ သစ်ပင်ကြီးတွေရဲ့ အမြစ်ကြားတွေ သို့မဟုတ် နူးညံ့တဲ့ကမ်းခြေက ဝပ်ကျင်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ငှက်ဖိုက ဥတွေကို ရက် ၈၀ ကြာအောင် ဝပ်ပေးတယ်။



တစ်တီတူး Lapwing

– အဓိကနေတဲ့နေရာတွေကတော့ ရွံ့နွံတော၊မြစ်တွေနဲ့ မြက်ခင်း အလေ့အထ လွင်ပြင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

– ပိုးကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာ ရေသတ္တဝါ အစားအစာ တွေနဲ့ အချို့သစ်စေ့တွေ ဖြစ်တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၈ ရက်မှ ၃၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အမွေးအတောင် – အညိုရောင် (အစက်အပြောက်တွေပါလေ့ရှိတယ်။) သို့မဟုတ် ထိပ်မှာ စိမ်းနက်နေပြီး အောက်ပိုင်းက အရောင်ဖျော့တယ်။

Lapwing ငှက်တွေကို Peewit အဖြစ် ဘာကြောင့် သိရှိ နေကြတာလဲ။

ဥရောပတိုက်ရဲ့ နေရာအများအပြားမှာ Lapwing ငှက်တွေ ဟာ ရေထဲမှာ ကျက်စားသွားလာမှု အလုပ်ဆုံး ငှက်မျိုးဖြစ် တယ်။ သူ့ရဲ့ အမောက်ရှည်ကြီးနဲ့ အဖြူနဲ့ အနက်ရောင်အမွေး အတောင်တွေကြောင့် ထင်းထင်းကြီး သိသာထင်ရှားစေတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ အနက်ရောင် အမွေးအတောင်တွေထဲမှာ အစိမ်းရောင် ပြိုးပြိုးပြက်ပြက် လက်နေတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူ့နာမည်က green Plover ဖြစ်လာတယ်။ သူ့ရဲ့အော်ခေါ် သံ အကျယ်ကြီးကြောင့် သူ့ကို Peewit လို့လည်းပဲ သိရှိ ထားကြတယ်။ Lapwing တွေကို ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်မှာ တွေ့ရတယ်။ ဗြိတိသျှကျွန်းစုတွေကနေပြီး Manchuria အထိ ရောက်ရှိလာပါတယ်။ မျိုးပွားချိန်ရာသီအပမှာတော့ ငှက်ပေါင်း ထောင်ချီပြီး ပါဝင်တဲ့ အုပ်စုကြီးတွေဖွဲ့ စည်းကာ ပေါင်းစုနေကြပါတယ်။



မိုးစွေ Lark

– ရှင်းလင်းတဲ့ ကျေးလက်ဒေသ၊ သစ်တောထဲက မြက်ခင်း အလေ့အထ လွင်ပြင်မှ သဲကန္တာရအထိ နေထိုင်ကြတယ်။

– အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေကို စားသုံးကြ အစားအစာ တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၁ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကြာတယ်။ သမပိုင်းဒေသတွေမှာ သုံးကြိမ်အထိ ဥချတတ်ပြီး သဲကန္တာရဲဒေသမှာတော့ တစ်ကြိမ်ပဲ ဥချလေ့ရှိတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၂ မှ ၂၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ မှ ၇၅ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအားဖြင့် အနက်နဲ့ အဖြူမှတ်တွေပါတဲ့ အညိုရောင်ဖြစ် တယ်။ မိုးစွေနက်ဆိုတဲ့ မျိုးကွဲတစ်ခုက ငှက်တွေက

တော့ လုံးဝ နက်မှောင်တယ်။

မိုးစွေငှက်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ အတွေ့ရဆုံးလဲ။ သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာလဲ။

မိုးစွေငှက်မျိုးကွဲပေါင်း ၇၈ မျိုးရှိတယ်။ တောင်အမေရိကတိုက် ရှိ နေရာဒေသတွေနဲ့ အန္တာတိကတိုက်ကလွဲလို့ ကမ္ဘာ့နေရာ အနံ့ အပြားမှာ သူတို့ကိုတွေ့ရတယ်။ မျိုးကွဲအများစုဟာ အာဖရိက ဇာတိဖွားတွေ ဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာသစ်မှာတော့ တစ်မျိုးပဲရှိတယ်။ ဩစတြေးလျမှာ နှစ်မျိုးရှိတယ်။ အငယ်စားမှ အလတ်စား အရွယ်ပမာဏရှိတယ်။ မိုးစွေငှက်တွေမှာ ရှည်လျားပြီး သွယ်ချွန် တဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ သူတို့ဟာ မြက်ခင်းလွှင်ပြင်တွေ၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေတွေ၊ သဲကန္တာရတွေလို ဟင်းလင်းပြင်ဒေသ တွေမှာနေကြတယ်။ ပျံသန်းရင်း တေးသီလေ့ရှိတယ်။ သူတို့က ပီလင် ကြည်မြဲတဲ့ ဂီတသံစဉ်ရှိတဲ့ သီချင်းတွေကို ဆိုတတ်တယ်။ Skylark (ဘီလုံးငှက်)ကို အမြင့်ပျံငှက်လို့ သိရှိထားကြတယ်။ ဘီလုံးငှက်အများစုကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ လောက် လန်းတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ အခွံမာ ရေသတ္တဝါတွေနဲ့ ဘာရီပင်ကဲ့သို့ အပင်တွေကို ရှာဖွေဖို့ပဲ ကြိုးပမ်းအားထုတ်နေကြတယ်။ မိုးစွေ ငှက် အများစုဟာ အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကလည်း သူတို့ဘဝရင်သန် ရေးအတွက် အလွန်အရေးပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အသိုက်ထဲက သူတို့ရဲ့ သားပေါက်ကလေးတွေကို ကျွေးမွေးဖို့ ဖြစ်တယ်။



Linnet

အလေ့အထ

– ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အစေ့တွေ၊ အချို့အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ပင့်ကူတွေ စားသုံး ကြွတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ၄ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အရမ်းစွဲဆောင်မှုရှိတယ်။ အဖိုမှာ နဖူးနဲ့ ရင်ဘတ် အမွေး အတောင်တွေက နီညိုရောင်သမ်းနေတယ်။

Linnet ငှကဟာ ဘာဖြစ်လို့ထူးခြားသလဲ။

နွေရာသီ အတောင်လဲတဲ့အခါ အဲဒီငှက်ပုတီး စာကျွဲခေါင်း တွေဟာ စွဲဆောင်မှုသိပ်ရှိတယ်။ လင်းနက်ဆိုတာ ဥရောပ တိုက် အနောက်မြှောက် အာဖရိက၊ အနောက်တောင်အာရှ အလယ်ပိုင်းတွေမှာ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။ ချုံပုတ်တွေရှိတဲ့ နေရာမုန်သမျှ သူတို့ကို တွေ့ရတယ်။ လင်းနက်တွေကို မှတ်သားလောက်စရာကိစ္စကတော့ သူတို့ဆိုတဲ့ သီချင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဆိုတတ်တာဟာ မွေးရာပါ ဗီဇကြောင့် မဟုတ်ဘူး။ သူတို့က သင်ယူထားတာဖြစ်တယ်။ သူတို့က အစေ့တွေ အထူးသဖြင့် Flax အစေ့တွေနဲ့ အချို့ အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေကို အဓိကအားထား စားသုံးကြ တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အသိုက်တွေအုပ်စုဖွဲ့ပြီး ဆောက် ကြတယ်။သူတို့ရဲ့အသိုက်တွေက မြေကြီးအထက် သိပ် မမြင့်ဘူး။



Lorikeet

အလေ့အထ

– အပူပိုင်းဒေသ မြေနိမ့်ပိုင်း၊ အပူလျော့ပိုင်းဒေသရှိ သစ်တောမြေ တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

അമാദരമാ

– အပင်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာအသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်ဆံတွေကို စားသုံးကြ ကယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ဥငယ်လေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ဥမှ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၂ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာ တယ်။ အကောင်ပေါက်လေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၁ ၉၀ ရက် အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ **အမွေးအတောင်** – တောက်ပတဲ့ အစိမ်းရောင်၊ အနီရောင်၊ အဝါရောင်၊ အပြာ

ရောင် နဲ့ အဖြူရောင်တွေလွှမ်းနေတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိတယ်။

Lorikeet ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုဖွဲ့နွဲ့ဖော်ပြရမှာလဲ။

Lorikeet ဆိုတဲ့ ကြက်တူရွေးအနွယ် ငှက်တွေကို မလေး ကျွန်းစု၊ ပိုလီနီးရှားနဲ့ ဩစတြီးယားတို့မှာ တွေ့ရတဲ့ အသေး စားကြက်တူရွေးတွေဖြစ်တယ်လို့ ဖော်ပြကြတယ်။ မျိုးကွဲ ပေါင်း ၃၁ မျိုးရှိတယ်။ အရွယ်အစားက မတူ ပြောင်းလဲမှု ရှိတယ်။ ၁၅ မှ ၄၀ စင်တီမီတာ အထိ အလျားတွေရှိကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအရောင်အဆင်းကတော့ အစိမ်းရောင် ဖြစ်တယ်။ အနီ၊ အပြာ၊ အဝါ၊ ခရမ်းရောင်၊ အညို သို့မဟုတ် အနက်ရောင် အစင်းတန်းတွေက ဦးခေါင်း၊ လည်ပင်းနဲ့ ရင်ဘတ်တွေပေါ်မှာ ရှိကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေ ဟာ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ပန်းပွင့်တွေကို စားသုံး ကြတယ်။ ဝတ်ရည်စုပ်ယူရရှိရေးအတွက် ပန်းပွင့်တွေကို နင်းချေကြတယ်။ ယူကလစ်ပန်းတွေပွင့်ကြပြီး အခြား သစ်ပင်တွေက ပန်းတွေ လှိုင်လှိုင်ပွင့်ကြတဲ့ အချိန်မှာ အုပ်စု တွေဖွဲ့ပြီး ရွေ့လျားသွားလာကြတယ်။ အဲဒီငှက်အုပ်စုတွေ ဟာ သစ်သီးခြုံကြီးတွေထဲဆင်းပြီး သစ်သီးဝလံ ကောက်ပဲ သီးနှံတွေကို လှယူဖျက်ဆီးကြတယ်။



အချစ်ငှက် Lovebird

အလှေအထ – အပူပိုင်းဒေသမြေနှိမ့်ပိုင်းနဲ့ အပူလျော့ပိုင်းဒေသ သစ်တောမြေ

တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အပင်ငယ်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို

စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – သစ်ပင်တွေနဲ့ အခေါင်းထဲမှာ အသိုက်ဆောက်လေ့ ရှိတယ်။ ဥငယ်လေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုကြသည်။

ဉငယလေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထ အျက်သည်။ အကောင်လေးတွေပေါက်ဖို့အတွက် ၁၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာတယ်။ အကောင်လေးတွေ အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက်

____ ၂၁ ရက် မှ ၉၀ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၄၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျား တယ်။

အမွေးအတောင် – တောက်ပတဲ့ အစိမ်း၊ အနီ၊ အဝါ၊ အပြာ၊ အဖြူရောင်တွေ

ရှိသည်။

အချစ်ငှက်တွေကို လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ ထည့်မွေးနိုင်လောက် အောင် ဘာကြောင့် ရေပန်းစားရတာလဲ။

အချစ်ငှက်တွေဟာ အာဖရိကမှာတွေ့ရတဲ့ ကြက်တော Parakeet အငယ်စားငှက်ကလေးတွေဖြစ်တယ်။ မျိုးကွဲ ၆ မျိုးရှိပြီး အဲဒီ မျိုးကွဲတွေအားလုံးဟာ ခန္ဓာကိုယ်အလျား ၁၀ စင်တီ မီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ အချစ်ငှက်စုံတွဲတွေဟာ သူတို့ရဲ့ အချိန်အများစုကြီးကို နူတ်သီးချင်းယှက် အတူတကွ ပွေ့ဖက်ပြီး ကုန်လွန်စေတယ်။ အဲဒီလို လည်ချင်းယှက် ပွေ့ဖက်နေတဲ့ ပုံသဏ္ဌာန်က သူတို့ အမည်ကို တွင်စေတာဖြစ်တယ်။ အမှန် တကယ်ပဲ အခြားငှက်အများစုနဲ့ မတူ ကွဲပြားစွာ အချစ်ငှက်တွေ ဟာ တစ်ဘဝ လုံးချစ်တင်းနှီးနှောနေကြတယ်။ အချစ်ငှက်တွေ ဟာ ကြက်တူရွေး အငယ်စားလေးတွေနဲ့ အလွန့်အလွန် ဆင်တူတယ်။ သူတို့ အရောင်ကလည်း အစိမ်းရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ တောက်ပတဲ့ အရောင်တွေနဲ့ ချစ်မေတ္တာ ဖော်ကျူးလေ့ ရှိတာတွေကြောင့် လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ မွေးမြူတဲ့ ငှက်အဖြစ် ရေပန်းစားနေတယ်။ သူတို့တွေက အစာမျိုးစုံ စားတယ်။ သစ်စေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေကိုလည်း စားသုံးကြတယ်။ အချစ်ငှက်အုပ်ကြီး တစ်အုပ်ဟာ ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို ဖျက်ဆီးပစ်နိုင်တယ်။



ကြက်တောကြီး Macaw

အလှေအထ – သစ်ပင်တွေ ပြန့်ကျွဲစွာပေါက်ရောက်နေတဲ့ အပူပိုင်းသစ်တော တွေထဲမှာနေကြတယ်။

အစားအစာ – အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံမျိုးစုံကို စားသုံးကြ တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – သစ်ပင်တွေရဲ့ အခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်ဥတွေ ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင် ပေါက်ဖို့ ၂၈ ရက်ခန့် ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၃ လခန့် ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၃၂ မှ ၁၀၀ စင်တီမီတာအထိ ရှိသည်။ **အမွေးအတောင်** – တောက်ပတဲ့ အနီရောင်၊ အပြာရောင်၊ အဝါရောင် သို့မဟုတ်

အစိမ်းရောင်တွေရှိတယ်။

Macaw ငှက်မျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးပါ။ Macaw မျိုးကွဲအားလုံးပေါင်း ၁၈ မျိုးရှိတယ်။ အကြီးဆုံးက ကြက်သွေးရောင် Macaw သို့မဟုတ် အနီနဲ့ အပြာရောင် Macaw ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အဝါနဲ့ အပြာရောင်တောင်ပံ အမွေး အတောင်တွေမှတစ်ပါး ကြက်သွေးရောင် တောက်ပနေတာဖြစ် တယ်။ Macaw ငှက်တွေဟာ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းကြီးမားသူတွေဖြစ် တယ်။ သစ်တောတွေရဲ့ အမြင့်ဆုံးမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သစ်သီး ဝလံပင်တွေကို ရှာဖွေဖို့အတွက် ဝေးလံစွာ ခရီးသွားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့နှုတ်သီးက အလွန်သန်စွမ်းတာကြောင့် သစ်ကိုင်းကို နှတ်သီးနဲ့ ကိုက်ပြီး ခိုထားနိုင်တယ်။ လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ အမွေးမြူ ခံရတဲ့ငှက်တွေအဖြစ် ကောင်းစွာသိရှိထားကြတဲ့ အခြား Macaw ငှက်တွေထဲမှာ အဝါနဲ့ အပြာရောင် Macaw ငှက်တွေလည်း ပါဝင်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေရဲ့ ဦးခေါင်းနှင့် ကျောကုန်းမှာ အပြာရောင် ရှှမ်းနေတယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းက ရွှေဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ Hyacinthine Macaw ငှက်တွေလည်း ပါဝင်သေးတယ်။ Macaw ငှက်တွေဟာ မျိုးပွားချိန်မှလွှဲပြီး သစ်တောထဲမှာအုပ်ဖွဲ့ပြီး ဟိုဟိုဒီဒီသွားလာနေကြတယ်။ အများစုက သစ်သီးဝလံတွေ၊ သစ်စေ့တွေနဲ့ ဘရာဇီးပဲတွေကိုစားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ သန်မာတဲ့ နှတ်သီးတွေနဲ့ အက်ကွဲအောင်လုပ်ပြီး စားကြတာဖြစ်တယ်။ Macaw သားပေါက် ကလေးတွေဟာ မွေးလာတော့ အမွေးအတောင်မရှိဘဲ အကူအညီ ကင်းမဲ့နေတယ်။ သူတို့မိဘတွေနဲ့ သုံးလခန့် အတူနေကြ ရတယ်။



ငှက်စပ် Magpie

အလေ့အထ – သဲကန္တာရမှ တန္ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။ အစားအစာ – အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ တီကောင်တွေ ယုန်ပေါက်ကလေး

တွေ၊ ကြွက်တွေနဲ့ အပင်ငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးမွားခြင်း – ဥ ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။

အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = တောက်ပတဲ့ အရောင်အဆင်းရှိတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။

ငှက်စပ်တွေက သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်လိုဆောက်ကြသလဲ။ ငှက်စပ်တွေဟာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ မျိုးရင်းဖြစ်တဲ့ ငှက်တော်တွေနဲ့ တူတယ်။ ကျီးကန်းတွေနဲ့ မတူ တာက သူတို့တွေက တောက်ပတဲ့ အရောင်အဆင်းရှိတဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်လို့ပါပဲ။ သူတို့အမြီးက သူတို့ ခန္ဓာကိုယ် တစ်ခုလုံးအလျားရဲ့ တစ်ဝက်ကျော်ကျော်ရှိတယ်။ ငှက်စပ်တွေကို ကမ္ဘာအနံ့မှာ တွေ့ရပါတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး ငှက်စပ်မျိူးက အလာစကာ ကျွန်းနဲ့ ဆိုက်ဘေးရီးယားတို့မှာ ရှိတာကြောင့် ဥရောပတိုက်နဲ့ ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်နေကြပြီ။ ဒါပေမယ့် အဲဒီငှက်မျိုးဟာ အာဖရိက မြှောက်ပိုင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းနဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ အနောက်ပိုင်းမှာလဲ နေထိုင်ကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့မျိုးပွား မယ့် ဒေသကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ကြွတယ်။ ငှက်ဖိုနဲ့ ငှက်မ နှစ်ကောင်စလုံးက သူတို့ရဲ့မျိုးရင်းကွဲတွေက သူတို့ နယ်ပယ်ထဲ ဝင်မလာအောင် ခုခံကာကွယ်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥသူခိုး တွေလို့ နာမည်ဆိုးနဲ့ ကျော်ကြားသူတွေဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ တောက်ပတဲ့ အရာဝတ္ထုတွေကို ခိုးယူပြီး အဲဒီအရာဝတ္ထုတွေကို အသိုက်ထဲမှာ သိမ်းဆည်းထားကြတယ်။ အဲဒီအသိုက်ကို တုတ် ရောင်းတွေနဲ့ တည်ဆောက်ကြပြီး ရွံ့တွေနဲ့ ပျော့ပျောင်းတဲ့ အမြစ် တွေကို အင်္ဂတေကိုင်ထားကြတယ်။ မြက်ခြောက်တွေ သို့မဟုတ် အမွေးအမျှင်တွေကိုလည်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ကြတယ်။ ဥ ၅ လုံးမှ ၆လုံး အထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အမက ဥကို ဝပ်တယ်။ အဖိုက အဲဒီအချိန်မှာ သူ့အဖော်မွန်ကို အစာရှာကျွေးတယ်။



Marabou

အစားအစာ

အလေ့အထ – ရေကန်တွေနဲ့ ရွံ့နွံတောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

– ငါးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေနေ သတ္တဝါတွေ၊

ဖားတစ်ပိုင်း ငါးတစ်ပိုင်းကောင်တွေ။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ ၁ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ရက်

၃၀ မှ ရက် ၅၀ အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂၀ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၂၄ မီတာ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အများအားဖြင့် အဖြူရောင်၊ မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်

တွေကို တွေ့ရတယ်။

Marabou တွေဟာ ဘယ်လိုပုံပေါ် နေသလဲ။

အဲဒီငှက်တွေမှာ ပန်းနုရောင်ပြေးနေတဲ့ ဦးခေါင်းနဲ့လည်ပင်းမှာ အားလုံးနီးပါးပြောင်နေတာ ရှည်လျားပြီး ထူထပ်တဲ့ နှတ်သီးတွေ ရှိတယ်။ ဆွဲဆောင်မှုမရှိဆုံး ငှက်ကျားဖြူမျိူးဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ သူ့လည်ချောင်းမှာ အရုပ်ဆိုးဆိုး အသားထူထူ အိပ်တစ်ခု တွဲလောင်းကျနေတယ်။ အမွေးအတောင်တွေ နည်းပါးရတာက အသေကောင်တွေရဲ့ အသားကိုစားတာကြောင့် ကူးစက်ပြောင်းလဲ လာတာ ဖြစ်နိုင်ဘွယ်ရှိတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အသေကောင်တွေကို စားသုံးနေစဉ် သွေးတွေက အမွေးအတောင်တွေကို ပေကျံပြီး အထွေးလိုက် ဖြစ်လာတာကြောင့်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အာဖရိကအရှေ့ဖျားမှာ နေထိုင်ကြွတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အသေ ကောင်တွေကို ဋ္ဌင်းတတွေလိုပဲ အဲဒီဒေသမှာ စားသောက်ကြ တယ်။ ရေကန်တွေရဲ့ ကမ်းခြေတွေမှာ တံငါသည်တွေထားပစ် ခဲ့တဲ့ ငါးတွေရဲ့ အူတွေအသည်းတွေကို စားသောက်ပြီး ရှင်းလင်း ပစ်တယ်။ ကျောကုန်း၊ အတောင်တွေနဲ့ အမြီးတွေက မီးခိုးရောင် ရင့်ရင့် နက်မှောင်နေတယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင် ဖြစ်တယ်။ ခြေထောက်တွေကတော့ မီးခိုးရောင်က အများဆုံး စိုးမိုးထားတယ်။ သူတို့နဲ့ ဆွေမျိုးရင်းငှက်တွေကတော့ ငှက်ကြီး တုံးစပ် adjutant နဲ့ အိန္ဒိယနဲ့ ဘော်နီရှိမှာရှိတဲ့ adjutant ငှက်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။





Marlin

အလေ့အထ

– မြစ်တွေ၊ သစ်တောနယ်မြေနဲ့ မြို့တွေအနီးက ဟင်းလင်းပြင် တွေမှာ နေကြတယ်။

39ൊ:39ൊ

– အဓိကအစားအစာကတော့အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ် ကယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ဥ ၃ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၃ ရက် မှ ၁၆ ရက် အထိ ကြာတယ်။

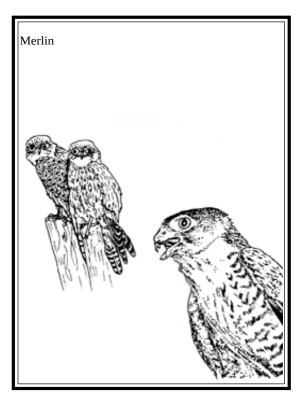
အရွယ်ပမာဏ – သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၂၁ စင်တီမီတာရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၅၅ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – တောက်ပတဲ့ နက်ပြာရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းပုပ်ရောင်၊

အဖြူ သို့မဟုတ် မွဲခြောက်ခြောက်အရောင်တွေဖြစ်တယ်။

သဲနေ Marlin ငှက်နှင့် အိမ်နေ Marlin ငှက်တွေကြားမှာ ဘာကွာခြားသလဲ။

ပျံလွှားငှက်မျိုးရိုးထဲက ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ အိမ်နေ Martin ငှက်ဆိုတာ ဥရောပတိုက်မှာ မျိုးပွားကြတယ်။ အာရှတိုက်၊ ဂျပန် နိုင်ငံရဲ့ အရှေ့ဖျားအကျဆုံးဒေသနဲ့ အာဖရိက မြောက်ပိုင်းတို့မှာ အများဆုံး ပွားများနေထိုင်ကြတယ်။ သူ့ရဲ့အမြီးက ပျံလွှားငှက်တွေ ရဲ့အမြီးနှစ်ခွထက် ပိုပြီးသေးငယ်တယ်။ အပေါ်ပိုင်းက နက်ပြာ ရောင် ဖြစ်တယ်။ အောက်ပိုင်းမှာတော့ အဖြူရောင် ဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ အဖြူရောင် ဖင်ပိုင်းကို ကြည့်ပြီး ပျံလွှားငှက်တွေနဲ့ အလွယ်တကူ ခွဲခြားနိုင်တယ်။ သဲနေ Martin ငှက်တွေက အိမ်နေ Martinငှက်တွေထက် ပိုမိုသေးငယ်ပြီး ပိုမို သွယ်လျတယ်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးကို လှည့်ပတ်နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့ကို မက္ကစီကို နိုင်ငံထဲရှိ အမေရိကန်မြှောက်ပိုင်းဒေသမှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်မှာတော့ အတွေ့ရဆုံးပဲ။ အီဂျစ်နိုင်ငံမှ အီသီရိုးပီးယားနိုင်ငံအထိ ဒေသတွေမှာလည်း တွေ့ရပါတယ်။



Merlin ငှက်ဟာ သူ့သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းသလဲ။

မာလင်ငှက်ကို ခိုသိမ်းငှက်အဖြစ်လည်း လူသိများတယ်။ သိန်းငှက် အငယ်စားမျိုးဖြစ်တယ်။ မြေလူးငှက် Thrush ထက် မဆို သလောက် ကြီးတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းမှာရော ကမ္ဘာသစ်မှာပါ ပေါက်ပွားရှင်သန်ကြတယ်။ မြက်ရိုင်းလွင်ပြင်တွေလို ဟင်းလင်းပြင် မြက်တောတွေမှာနေရတာကို သဘောကျတယ်။ ငှက်ကလေး တွေ၊ တွားသွားသတ္တဝါတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို သားကောင် အဖြစ် ဖမ်းဆီးလေ့ရှိတယ်။ သူတို့ အမဲလိုက်တဲ့အခါမှာ အခြား သိမ်းငှက်တွေလို အောက်ဖက်ကို ဒိုင်ဗင်ထိုး ဆင်းမဖမ်း၉ဘူး။ သူ့ရဲ့ သားကောင်နောက်ကို တစ်ဟုန်ထိုး လျင်မြန်စွာပြေးလိုက် ပြီး လေထဲမှာ သို့မဟုတ် မြေပြင်ပေါ်မှာ ခုန်အုပ်ဖမ်းဆီးလိုက် တာဖြစ်တယ်။ Merlin ငှက်တွေဟာ အမဲလိုက်ငှက်တွေထဲမှာ ထူးခြားတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ ချုံပုတ်တွေအောက်မှာ အစားအစာ တွေကို စုဆောင်းထားကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ မြေနိမ့်ပိုင်းက ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းတွေကြားမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါမှမဟုတ် ကျီးကန်းတွေ သို့မဟုတ် တောကျီးကန်းတွေ စွန့်ပစ်ထားတဲ့ အသိုက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့နယ်မြေထဲ ကျူးကျော်လာသူတွေကို ခုခံကာကွယ်ကြတယ်။ မြေပြင်ပေါ် က အသိုက်တွေဟာ ကျင်းတိမ်တိမ်ကလေးတွေပဲ ဖြစ်တယ်။ အပင်ကလေးတွေကြားမှာ ဆောက်ကြတယ်။



ရယ်သံပေးငှက် Mocking Bird

အလေ့အထ – တောစပ်တွေနဲ့ သစ်တောနယ်မြေတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အစားအစာ – အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ သစ်သီး

ဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။

– ဉ ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အလေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ မျိုးပွားခြင်း အတွက် ၁၂ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ ကြှာမြင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၂၀ မှ ၃၀ စင်တီမီတာ အထိ ရည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၆၀ ဂရမ်ခန့်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အပေါ်ပိုင်းက အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် ဖြစ်တယ်။ အောက်ပိုင်းက ပိုပြီး အရောင်ဖျော့တယ်။

Mocking Bird ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ပုံသဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ကြောင်ငှက်တွေနဲ့ မျိုးနွယ်ချင်း တူတယ်။ သူတို့ရဲ့အလျားက ၂၅ မှ ၃၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျား တယ်။ သူတို့ပုံစံမျိုးနဲ့တူတဲ့ Thrush ငှက်တွေထက် ခန္ဓာ ကိုယ်က ပိုပြီးသွယ်လျတယ်။ သူတို့အမြီးတွေဟာလည်းပဲ ပိုပြီးရည်လျားတယ်။ နူတ်သီးတွေက ပိုမိုပါးလျားတယ်။ Mocking Bird တွေရဲ့ စွမ်းရည်က အခြားငှက်တွေရဲ့အသံ မျိုး တုပနိုင်တယ်။ အမေရိကပြည်ထောင်စုမှာ သူတို့ရဲ့ စွမ်းရည်က အလွန်အမင်း ထင်ရှား လူသိများလှတယ်။ ပြည်နယ် ၅ ခုကိုကိုယ်စားပြုတဲ့ ပြည်နယ်ငှက်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေကို အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း၊ အလယ်ပိုင်းနဲ့ တောင်ပိုင်းတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။ အနောက်အင်ဒီးစ်ကျွန်းစု တွေမှာလည်း တွေ့ရတယ်။ Galapagos Mocking Bird ဆိုတာ ချားလ်စ်ဒါဝင်ရဲ့ စာကျွဲခေါင်းငှက်တွေလို သီးခြား ဖြစ်လာတာပါ။ အဲဒီငှက်တွေဟာ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။



မယ်ညို Moorhen

အလေ့အထ – ရွံ့နွံတောတွေ၊ စိုစွတ်တဲ့သစ်တောတွေ၊ တောစပ်တွေနဲ့

မြက်ခင်းတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ ဝါးတွေနဲ့ ငှက်ပေါက်

ကလေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ ၂ လုံးမှ ၁၂ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့

၂၀ မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာမြှင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၆၀ စင်တီမီတာ

အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃၀ ဂရမ်မှ ၃.၃

ကီလို ဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အညို သို့မဟုတ် အနက်ပြောက်မှိုင်းမှိုင်းတွေ ရှိတယ်။

မယ်ညိုတွေဟာ သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်နေရာတွေမှာ ဆောက်ကြသလဲ။

ရေနေငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ Rail မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်တယ်။ အမေရိကန်နိုင်ငံမှာ gallinule အဖြစ် သိထားကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ နွံတွေ၊ ရေကန်တွေ၊ မြစ်တွေ ထဲမှာ နေကြ တယ်။ ဩစတြီးယားနဲ့ နယူးဇီလန်နိုင်ငံကလွဲပြီး ကမ္ဘာ့အနံ့ အပြားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူ့ရဲ့အလျားက ၂၈ စင်တီ မီတာ ရှိတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အနက်ရောင်ဖြစ် တယ်။ ဒါပေမယ့် နှတ်သီးရဲ့အပေါ်ပိုင်းမှာ အနီရောင်နဲ့ ဘေးနှစ်ဘက်မှာ အဖြူတန်းပြေးနေတဲ့ တောကြက် coot ငှက်တွေနဲ့ ကွဲပြားခြားနား တယ်။ မယ်ညိုတွေဟာ ဥယျာဉ် ထဲက ရေကန်တွေမှာ အများအားဖြင့် နေထိုင်ကြတယ်။ ရေစပ်တွေက ချုံပုတ်တွေ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ခင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် တစ်ခါတစ်ရံမှာ ရေပြင်ထဲ မျောပါနေတဲ့ ရေပေါက်ပင်ပေါ်မှာ အသိုက်တွေ ဆောက်ကြုတယ်။



နိုက်တင်ဂေးငှက်

အလေ့အထ – ပန်းခြံတွေနဲ့ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

– အဓိက အစားအစာတွေကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ အစားအစာ ပိုးကောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ ၄ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ၁၂ ရက် မှ ၁၅ ရက် ကြာတော့ အကောင်လေးတွေပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။

အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အများစုက် မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင် သို့မဟုတ် အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။

နိုက်တင်ဂေးငှက်က ဘာတွေစားသလဲ။

နိုက်တင်ဂေးငှက်ဆိုတာ သစ်ကိုင်းပေါ် မှာနားပြီး တေးသီတဲ့ ငှက်ငယ်မျိုးကွဲတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ အထူးသဖြင့် ညအချိန်မှာ ကျက်စားလေ့ရှိတယ်။ အဲဒီငှက်က ရက်ကြောက်တတ်တဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ သူက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေပေါများတဲ့ စွတ်စို ရွံ့နွံ ထူထပ်တဲ့ နေရာတွေရှိရာ ထူထပ်တဲ့ သစ်ပင် အုပ်စုတွေအောက်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူက အဓိက အားဖြင့် မြေပြင်ပေါ် မှာရှိတဲ့ ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုစားသုံး ကြုတယ်။ သစ်သီးဝလံ တွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေကိုလည်းပဲ စားသုံးကြတယ်။ အမက သစ်ရွက်ခြောက်တွေ၊ မြက်တွေ၊ အမွေးအမှင်တွေကို စီတန်း စုဖွဲ့ပြီး ထုထည်ကြီးမားတဲ့ အသိုက်ကိုဆောက်ကြတယ်။ နိုက်တင်ဂေးငှက်က ၃ ၄ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။



ကွမ်းညှပ်ငှက်

အလေ့အထ – သဲကန္တာရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – သစ်သီးဝလ်တွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်လေးတွေ၊ ဥတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို

စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ ဥတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက်ထိ ကြာတယ်။

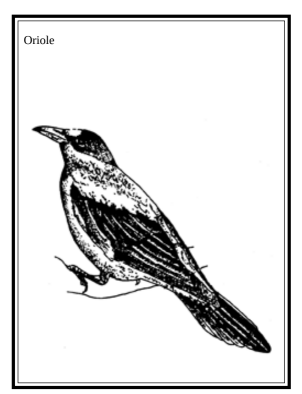
အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ အထိ

ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀ ဂရမ် ရှိတယ်။ **အမွေးအတောင်** – တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အဖြူ သို့မဟုတ်

အမွေးအတောင် – တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အဖြူ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်ရှိတယ်။

ကွမ်းညှပ်ငှက်ရဲ့ အတွေ့ရအများဆုံးမျိူးကွဲနှစ်ခုကို အမည် ပေးပါ။

ကွမ်းညှပ်ငှက်မျိုးကွဲ နှစ်ခုရှိတယ်။ ဥရောပ ကွမ်းညှပ်ငှက် က ဥရောပ အလယ်ပိုင်းနဲ့ မြောက်ပိုင်းတွေမှာ ပျံ့နှံ့နေထိုင် တယ်။ သူ့ရဲ့ တစ်ဆင့်ခံမျိုးကွဲက အာရှတိုက်ကို ရောက်သွား တယ်။ မြောက်အမေရိကန် ကွမ်းညုပ်ငှက် သို့မဟုတ် clark ရဲ့ ကွမ်းညုပ်ငှက်ကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့အနောက် ပိုင်းဒေသတွေ့မှာ တွေ့ရတယ်။ ကွမ်းညှပ်ငှက်တွေဟာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်တွေထဲမှာ တစ်မှုထူးခြားတယ်။ သူတို့တွေဟာ ထင်းရူးတောတွေကို အိမ်လုပ်နေကြတယ်။ ဒါမှမဟုတ် ထင်းရူး ပင်ပေါင်း မြှောက်မြှားစွာ စုဝေးရောနှောပေါက်နေတဲ့ သစ်တောတွေထဲမှာလည်း နေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နှတ်သီး တွေက အခွံမာသီးတွေကို ခွဲဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ထားသလို အဆင်ပြေလှတယ်။ သူတို့ဟာ ထင်းရူးစေ့တွေ၊ ထင်းရူးပင် ပေါက်တွေ၊ ထင်းရှူးသီးတွေကို အဓိက အားပြုစားသောက် ကြတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ငှက်ငယ်လေးတွေရဲ့ ဥတွေကိုလည်း စားသုံးကြွတယ်။



ငှက်ဝါ Oriole ငှက်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့ တစ်စုံတစ်ခု ပြောပြပါ။ ကမ္ဘာဟောင်းက ငှက်မျိုးပေါင်း ၃၀ ပါဝင်တဲ့ အုပ်စုတစ်ခုရဲ့ အမည်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးအစစ်နဲ့ အမေရိကန် oriole ငှက် တွေဟာ လုံးဝခြားနားတဲ့ မျိုးနွယ်စုဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းရဲ့ oriole တွေရဲ့အလျားက ၂၀ မှ ၃၀ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ တောက်ပတဲ့ အဝါရောင်၊ အစိမ်းရောင်လွှမ်းနေတဲ့ အမွေး အတောင်တွေရှိတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေကတော့ အညို၊ အနီနဲ့ အနက်ရောင်တွေလည်းပဲရှိတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားသွယ်ချွန်တဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ မသိမသာ ကွေးကောက်နေပြီး သန်မာတဲ့ နှတ်သီးတွေရှိတယ်။ တစ်ကြိမ်မှာ ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ ဥအု တယ်။ ကမ္ဘာသစ် oriole ငှက်တွေရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၂၅ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။ သူတို့အသိုက်တွေက လေထဲမှာ တွဲလောင်းဆွဲပြီးလှုပ်ယိမ်းနေကြတယ်။

ကမ္ဘာဟောင်းက oriole ငှက်တွေထဲက လူသိအများဆုံး ငှက်ကတော့ ရွှေရောင် oriole ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်ရဲ့အလျားက ၂၅ စင်တီ မီတာ ရှိတယ်။ နှုတ်သီးချွန်ထက်တယ်။ ဘော်လ်တစ် ပင်လယ်တောင်ပိုင်းက ဥရောပတိုက်ဒေသထဲမှာ ပွားများမှု အများဆုံးဖြစ်တယ်။ ငှက်ဖိုက အနက်ရောင် တောင်ပံတစ်စုံနဲ့ အနက်ရောင် အမြီးရှိပြီး ကျန်တဲ့ အမွေးအတောင်တွေကတော့ ရွှေဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံထိပ်ဖျားတွေက အဝါရောင်နှင့် ကွပ်ထားတယ်။



ဝံလက် Osprey

အလေ့အထ – အဓိကအားဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ရေကန် တွေနဲ့ မြစ်တွေမှာလည်း နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အဓိကအားဖြင့် ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ ငှက်တွေ၊ နို့တိုက် သတ္တဝါတွေ၊ မြွေတွေနဲ့ အသေကောင်ပုပ်တွေလည်းပဲ စားသုံးကြ တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၃၅ ရက် ကြွာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူတို့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၂ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၁.၂ မှ ၁.၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အပေါ်ပိုင်းမှာ အညိုရင့်ရောင်ဖြစ်ပြီး အောက်ပိုင်းမှာတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။

ဝံလက် Osprey တွေ ဘယ်လို အမဲလိုက်သလဲ။

Osprey သို့မဟုတ် ငါးဖမ်းသိန်းငှက်ဆိုတာ လင်းယုန်ငယ် လေးအရွယ်ရှိတဲ့ ငှက်တစ်မျိူးဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာ့နေ ရာအများစု ဒေသတွေမှာ တွေ့နိုင်တယ်။ ဆောင်းတွင်းမှာ ပို၍ နွေးထွေးတဲ့ ဒေသတွေကို သွားဖို့အတွက် တောင်အရပ်ကို ခရီးနှင်ကြ တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ငါးတွေကိုပဲ လုံးဝနီးပါး အားပြု စားသောက်ကြတယ်။ သူတို့တွေကို မြစ်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေတွေ အနီးမှာ အသိုက်ဆောက်နေတာကို လည်း တွေ့ နိုင်ပါတယ်။ အမဲ လိုက်တဲ့အခါမှာ ရေပြင်ပေါ် ကို ဝဲပျံနေတယ်။ သားကောင်ကိုတွေ့တာနဲ့ တစ်ပြိုင်နက် အပေါ် က ဝဲပျံပြီး ရေထဲကို ထိုးဆင်းသွားတယ်။ သူ့ရဲ့လက်သည်း တွေနဲ့ ငါးကို ကုတ်ဆွဲလိုက်တယ်။ လျှောထွက်တတ်တဲ့ သားကောင်တွေကို သူ့ရဲ့ ကြမ်းတမ်းတဲ့ အကြေးခွံစူးတွေနဲ့ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်တယ်။ သူတို့အစာကိုဆွဲယူပြီး ပျံတက် မလာမီ သူတို့တွေဟာ ရေအောက်မှာလုံးဝ ပျောက်ကွယ် သွားတာမျိုး တစ်ခါတစ်ရံမှာ တွေ့ရတယ်။



ငှက်ကုလားအုတ် Ostrich

– သဲကန္တာရဆန်လာတဲ့ နေရာတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အလေ့အထ – အပင်ရဲ့အရာဝတ္ထုတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ အခြား အစားအစာ

တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ကုန်းစောင်းတွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ၁၀ လုံး မှ အလုံး ၄၀ အထိ အုတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀၀၀ မှ ၁၈၀၀ ဂရမ် ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၄၂ ရက်

ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ၂.၅ မီတာခန့် အရပ်မြင့်တယ်။ အလေးချိန်က ၁၁၅ ကီလို ဂရမ် ရှိတယ်။ အဖိုတွေက အမတွေထက် မဆိုသလောက် ပိုမိုကြီးမားတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖိုတွေရဲ့အတောင်ပံနဲ့ အမြီးက အဖြူရောင်ဖြစ်ပြီး ကျန်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းက အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အမ

တွေက အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။

ငှက်ကုလားအုတ်တွေဟာ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး သက်ရှိထင်ရှားနေတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ ငှက်ဖိုတွေဟာ ၂.၅ မီတာအထိရောက်အောင် မြင့်မားကြတယ်။ အဲဒီအမြင့်ရဲ့ တစ်ဝက်နီးပါးက သူ့ လည်တိုင် အမြင့်ဖြစ်တယ်။ ငှက်ကုလားအုတ်တွေဟာ အာဖရိကတိုက်ရှိ ခြောက်သွေ့တဲ့ ဒေသတွေထဲက လွင်ပြင်တွေမှာနေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့က မပျံနိုင်ကြ ဘူး။ ဒါပေမယ့် အန္တ ရာယ်ချဉ်းကပ်လာတာ ကို တွေ့မြင်လိုက်တဲ့အခါမှာ သူတို့ရဲ့ မြင့်မားတဲ့အရပ်ကြောင့် လွှတ်မြှောက်အောင် ထွက်ပြေးနိုင်ကြွတယ်။ သူတို့ပြေးတဲ့ အမြန် နှန်းက တစ်နာရီကို ၆၀ ကီလို မီတာ ဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေက အဓိကအားဖြင့် သစ်သီးဝလံတွေ၊ သစ်စေ့တွေနဲ့ အရွက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ခြောက်သွေ့တဲ့နေရာမှာ ပေါက်နေတဲ့အပင်တွေ ဆီက ရေကို ရရှိတယ်။ သူတို့ဟာ တိရစ္ဆာန်ငယ်လေးတွေကို လည်း စားသုံးကြတယ်။ အိမ်မြှောင်တွေနဲ့ ကုန်းလိပ် တွေကိုတောင် စားသုံးကြတယ်။

ငှက်ကုလားအုတ်တွေဟာ အမအများကြီးယူလေ့ရှိတယ်။ အဖို တစ်ကောင်ဟာ အများဆုံး အမ ၅ ကောင် ယူလေ့ရှိတယ်။ အမက သူတို့ရဲ့ဥတွေကို ဘုံအသိုက်မှာ အုလေ့ရှိတယ်။ ဥမှ ပေါက်ပေါက်ချင်း အကောင်ပေါက်ကလေးတွေဟာ ဟိုဟိုဒီဒီ ပြေးလွှားနိုင်ကြတယ်။ သူတို့မိသားစုအုပ်စုကို ချန်ထားခဲ့ရတဲ့အခါ မှာ အလွန်တရာ သံယောစဉ် ကြီးကြတယ်။ သူတို့တွေ လေးနှစ် သို့မဟုတ် ၅ နှစ်သားအရွယ်ရောက်တော့မှ မျိုးပွားကြတယ်။



မီးကွက် Owl

အလေ့အထ – သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေ၊ သဲကန္တ၁ရတွေ စိုက်ပျိုးခင်းတွေထဲမှာ နေကြတယ်။

အစားအစာ – သေးငယ်တဲ့ ကိုက်ဖြတ်စားသတ္တဝါတွေ၊ ငှက်တွေ၊ အိမ်မြှောင် တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ဖားတွေနဲ့ ငါးတွေကို

စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အစားအစာရရှိစားသုံးရမှုအပေါ် မူတည်ပြီး ဉ ၁လုံး မှ ၁၄ လုံး အထိ အကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက်

၁၅ ရက်မှ ၃၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက် ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ အတွက် ၅၆ ရက်အထိ ကြာမြင့်

တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂ မှ ၇၂ စင်တီမီတာ အထိရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄၀ မှ ၄၀၀၀

ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

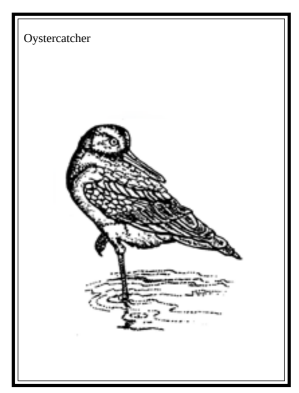
အမွေးအတောင် – အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်အပြောက်တွေရှိတယ်။

ဇီးကွက်တွေကို လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ငှက်တွေအဖြစ် ဘာကြောင့် သိရှိနားလည်ထားကြသလဲ။

ခြီးကွက်တွေဟာ ငှက်မုဆိုးတွေဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့က ညအချိန် မှာ လှုပ်ရှားလေ့ရှိတာကြောင့် သိမ်းငှက်တွေနဲ့ မတူကြဘူး။ သူတို့က ညမှာကျက်စားတဲ့ ညငှက်တွေဖြစ်လို့ပါပဲ။ ဇီးကွက် ဇီးကွက်လို့ အော်တယ်။ တိတ်ဆိတ်စွာ ပျံသန်းကြတယ်။ ဇီးကွက် တွေကို လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ ငှက်တွေအဖြစ် သိရှိ နားလည် ထားကြတယ်။ သူတို့တွေက သဘာဝလွန် မှော်ပုံပြင်တွေထဲမှာ မကြာခဏ ပါဝင်နေလေ့ရှိတယ်။ သူတို့က တစ်မူထူးခြားတဲ့ အသိဉာဏ်တွေနဲ့ ကြိုတင် နိမိတ်ဖတ်နိုင်တဲ့ ဉာဏ်ပညာတွေ ပေးစွင်းနိုင်တယ်လို့ တစ်ခါတုန်းက တွေးထင်ခံကြရတယ်။

စီးကွက်တွေဟာ လုံးဝ ဆူညံမှုကင်းမဲ့လုနီးပါး ပျံသန်းကြ တယ်။ စီးကွက်တွေဟာ အမြင်အာရံ အလွန်ထက်သန်တယ်။ သူတို့မျက်လုံးတွေရဲ့ နေရာအနေအထားက သူတို့ရဲ့ပြားတဲ့ မျက်နှာ တွေ ရှေ့ပိုင်းမှာ ရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် ရှုထောင့်နှစ်မျိုးကို ကောင်းကောင်းမြင်နိုင်တယ်။ နားကလည်း သိပ်ပါးတယ်။ အတောင် တွေအောက်မှာ ဖုံးကွယ်နေတဲ့ တွဲကျနေတဲ့အရေပြားနဲ့ ဖွဲ့စည်း ထားတဲ့ အပြင်နားရွက်တွေကြောင့် အကြားအာရံ သိပ်ကောင်းတယ်။

ဇီးကွက်အများစုဟာ သစ်တောနေ ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ အချို့ ဇီးကွက်မျိုးကွဲတွေဟာ ငါးစားသူတွေဖြစ်ပေမယ့် ဇီးကွက် တွေဟာ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။



ခရုဖမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာတွေမှာတွေ့ရသလဲ။ သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာတွေလဲ။

ခရဖမ်းငှက်ဆိုတာ ကြီးမားပြီး ရေထဲမှာသွားလာတဲ့ငှက်တစ်မျိုး ဖြစ်တယ်။ ဥရောပ၊ တောင်အာဖရိက၊ အာရှ၊ ဩစတြေးလျှ၊ မြောက်နဲ့ တောင်အမေရိကတိုက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ခန္ဓာ ကိုယ်အပေါ်ပိုင်းက အနက်ရောင်တွေ အများကြီးစိုးမိုးထားတယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ ရှည်လျားပြီး နီရဲတဲ့ နှတ်သီးရှိတယ်။ ခြေထောက်တွေက ပန်းရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ ပျမ်းမျှစုစုပေါင်း အလျားက ၄၃ မှ ၅၃ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၅၀၀ ဂရမ် သို့မဟုတ် အဲဒီထက် ပိုလေ့ရှိတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ပန်းရောင်ခြေထောက်တွေနဲ့ ရှည်လျား ထက်မြက် ပြီး လိမ္မော်ရောင်တောက်နေတဲ့ နူတ်သီးကြောင့် ထူးခြားတယ်။ အဲဒီနှတ်သီးက ပြားနေတယ်။ ကျောက်ထူထပ်တဲ့ ကမ်းခြေတွေ၊ သဲသောင်ကမ်းခြေတွေ၊ ရွံ့ပြင်တွေ၊ သဲခုံနေရာတွေမှာ အဓိက နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာ မွေးဖွားကြတယ်။ သူတို့က mussek, cockle, winkle ဂဏန်းတွေနဲ့ ပိုးကောင်တွေကို စားသောက်ကြတယ်။ ခရုတွေကို စားသုံးပုံချင်းကတော့မတူကြဘူး။ တောင်နဲ့ မြောက် အမေရိကတိုက်မှာ မျိုးကွဲ ၄ ခု ရှိတယ်။ ဩစတြေးလျတိုက်မှာ မျိုးကွဲတစ်ခုရှိတယ်။ အဲဒီငှက်ရဲ့အလျားက ပျမ်းမျှ ၄၀ စင်တီမီတာခန့် ရှိတယ်။



ကြက်တူရွေး Parrot

– အပူပိုင်းဒေသရှိ မြေနိမ့်ပိုင်း၊ အပူလျော့ပိုင်းဒေသရှိ သစ်တော အလေ့အထ မြေတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

– အပင်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ നമാനുവ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို

စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း - သစ်ပင်တွေရဲ့သစ်ခေါင်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက် လေ့ရှိတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ဥလေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာရှည်တယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၁ ရက်မှ ရက် ၉၀ အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၆၀ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။ **အမွေးအတောင်** – တောက်ပတဲ့ အစိမ်း၊ အနီ၊ အဝါ၊ အပြာ၊ အဖြူရောင်တွေ

ဖြစ်တယ်။

အရောင်အသွေးအစုံလင်ဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ သင်သိသလား။ ကြက်တူရွေးတွေဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အရောင်အသွေး အစုံလင်ဆုံး သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ မျိူးတုံးအံ့ဆဲဆဲ အန္တ ရာယ်အရှိဆုံးသတ္တဝါ ထဲမှာလည်း ပါတယ်။ ဩစတြေးလျ၊ တောင်အမေရိကမှာရှိတဲ့ အပူပိုင်း သစ်တောတွေရဲ့ နွေးထွေးတဲ့ဒေသမှာ ကြွက်တူရွေး မျိုးကွဲပေါင်း ၃၁၇ မျိုး နေထိုင် ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ၊ ရှည်လျားတဲ့ သက်တမ်း၊ အသံကို တုပ ပြောနိုင်တဲ့ အစွမ်းတွေက သူတို့ကို လူကြိုက်များတဲ့ လှောင်ချိုင့် ထဲမှာမွေးရမယ့် ငှက်အဖြစ် ဖန်တီးပေးပါတယ်။ သူ့မျိုးနွယ်တွေ ထဲမှာ Cockatoo, lories, macaw နဲ့ Parakeet သို့မဟုတ် ကြက်တူရွေးငယ်လေးတွေဖြစ်တဲ့ Budgerigar နဲ့ အချစ်ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။

ကြက်တူရွေးမျိုးနွယ်အားလုံးဟာ ကြီးမားတဲ့ခေါင်းတွေ၊ ပုတဲ့ လည်ပင်းတွေ၊ သန်မာကွေးကောက်နေတဲ့ နှုတ်သီးတွေ၊ တိုတုတ် သန်မာတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိကြတယ်။ ကွေးကောက်နေတဲ့ နှုတ်သီး က သန်မာပြီး အသားတွေပြည့်နေတဲ့ လျှာကို ဖုံးကွယ်ထားတယ်။ အဲဒီ လျှာက အစားအစာကို ကိုင်တွယ် ထိန်းသိမ်းထားရာမှာ၊ ပန်းဝတ်ရည်ကို စုတ်ယူရာမှာ၊ ရေသောက်တဲ့အခါမှာ အသုံးပြုတယ်။ နှုတ်သီးက သစ်ပင်တက်တဲ့အခါမှာ ခြေထောက်အပိုတစ်ခုအဖြစ် အသုံးပြုလို့ရတယ်။



ကျေးကျုတ်ငှက် Parrakeet

အလေ့အထ – အပူပိုင်းမြေနှိမ့်ဒေသနဲ့ အပူလျော့ပိုင်းသစ်တောမြေမှာ နေထိုင် ကြွတယ်။

အစားအစာ – အပင်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူး တွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့

ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – သစ်ပင်တွေ ရဲ့ သစ် ခေါင်းထဲမှာ အသို က်တွေ ဆောက်လုပ်လေ့ရှိ တယ်။ သေးငယ်တဲ့ ဥကလေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အှ တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၇ ရက်မှ ၃၀ရက် အထိကြာတယ်။ သားပေါက်ငှက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၁ ရက်မှ ၉၀ ရက် အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခ်န္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၆၀ စင်တီမီတာ အထိရှိတယ်။ အမွေးအတောင် – တောက်ပတဲ့ အစိမ်း၊ အနီ၊ အဝါ ၊ အပြာနဲ့ အဖြူရောင်တွေ

ရှိတယ်။

ကြက်တူရွေး နဲ့ ကျေးကျုတ် အတူတူပဲလား။

သေးငယ်တဲ့ ကြက်တူရွေးတွေရဲ့ အမျိုးအစားများစွာထဲက တစ်မျိုးကို ကျေးကျုတ်လို့ အမည်ပေးထားတာ ဖြစ်တယ်။ ကျေးကျုတ်တွေဟာ သေးငယ်ပြီး ရှည်လျားတဲ့အမြီးတွေနဲ့ တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးရှိတဲ့ ကြက်တူရွေးတွေလို့ ယေဘုယျအားဖြင့် ပြောလို့ရတယ်။

ကျေးကျုတ်တွေကို ကမ္ဘာတစ်ခွင်လုံးမှာရှိတဲ့ အပူပိုင်း ဒေသတွေမှာ တွေ့ရတယ်။ သူတို့တွေဟာ သစ်ပင်တွေမှာ အိပ်တန်းတက်လေ့ရှိတယ်။ အချို့ဟာ လင်းနို့တွေလိုပဲ သစ်ကိုင်းကို ခြေထောက်နဲ့ ကုတ်ပြီး ခေါင်းကို ဇောက်ထိုးချ ကာ တွဲလောင်းဆွဲ အိပ်စက်ကြတယ်။ ကျေးကျုတ်တွေဟာ အုပ်စုလိုက်နေကြတယ်။ သူတို့ဟာ အသီးအရွက်စားသတ္တဝါ တွေဖြစ်တယ်။ အဓိကကတော့ အစေ့တွေ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အရွက်တွေနဲ့ ပန်းပွင့်တွေကို စားကြတယ်။ သူတို့ဟာ ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို အန္တရာယ်ပြုနိုင်တယ်။



ခါငှက် Partridge

– ကုန်းမြေမှာ အများဆုံး နေထိုင်ကြတယ်။ မျိုးကွဲတွေအလိုက် **ജ**ഗ്രേജയ ပြောင်းလဲမှုတွေရှိတယ်။

– အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြ အစားအစာ ကယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ၂ လုံးမှ အလုံး ၂ဝ အထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၃၀ စင်တီမီတာရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – မီးခိုးရောင်စွက်တဲ့ အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ အဖြူရောင် အမှတ် အသားတွေရှိတယ်။

အမဲလိုက်ခံငှက်အဖြစ် သိရှိထားတာ ဘယ်ငှက်လဲ။

အတွေ့ရဆုံး Partridge ငှက် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် Part-ridge ငှက်ဆိုတာ အာရှအနောက်တောင်တန်းနဲ့ ဥရောပ လယ်ယာမြေထဲ မှာ အမဲလိုက်ဖို့ကောင်းတဲ့ငှက်အဖြစ် သိရှိထားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ရင်ဘတ်အောက်ပိုင်းက မီးခိုးရောင်ဖျော့ဖျော့ပေါ်မှာ သစ်အယ်သီး မြင်းခွာပုံသဏ္ဌာန်ကြောင့် တစ်မှုခြားနားနေတယ်။ အဲဒီ အမှတ် အသားက အမတွေမှာ အဖိုတွေထက် ပိုမိုသေးငယ်စွာ တွေ့နိုင် တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ ပျောက်တောင်နေတယ်။ အတွေ့ရအများ ဆုံး Partridge တွေဟာ ဥရောပတိုက်က အာရှအနောက်ပိုင်း အထိ ပျံ့နှံ့နေထိုင်တယ်။ ပြီးတော့ အမေရိကန်နဲ့ ကနေဒါနိုင်ငံတွေ မှာ နေထိုင်ကြပြန်တယ်။ ခြေထောက်နီနဲ့ Partridge ဆိုတာ နည်းနည်းပိုကြီးပေမယ့် အတူတူပဲ။ သူတို့မျိူးက ခြေထောက်နီတွေ နဲ့ နှတ်သီးကို ကြည့်ပြီး ခွဲခြားနိုင်တယ်။ သူတို့ရဲ့ဇာတိကတော့ ဥပရောပ အနောက်တောင်ပိုင်းဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် ဥရောပတိုက်က ပိုပြီးမြှောက်ပိုင်းကျ တဲ့ နိုင်ငံတွေမှာလည်း ရောက်ရှိနေကြွတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် သစ်စေ့တွေနဲ့ အဆိုပေါက်တွေ ကဲ့သို့ အပင်ထွက် အစားအစာတွေကို စားသုံးကြတယ်။ အဲဒီအစား အစာတွေကို မြေပြင်ပေါ်မှာ ရှာတွေ့ကြတယ်။



ငှက်ကြီးဝန်ပို Pelican

အလေ့အထ – ပင်င

– ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း သို့မဟုတ် ကုန်းတွင်းရေပြင်များ။

အစားအစာ – ငါးတွေ၊ အခွံမာရေနေသတ္တဝါတွေ။

မျိုးပွားခြင်း – အဖြူရောင်ဥ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁ လ ကြာတော့ အကောင် ပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁.၃ မှ ၁.၇ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၂.၈ မီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၂.၅ မှ ၁၅ မီလီဂရမ် ရှိတယ်။ အဖိုတွေက အမတွေထက် ပိုကြီးတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖြူခံပေါ် မှာ အနက်နဲ့ အညို သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ပြောက် ထားတယ်။

အကောင်းဆုံး ပျံသန်းနိုင်ပြီး ရေကူးကျွမ်းကျင်ဆုံးလို့ သိထား ကြတာ ဘယ်ငှက်လဲ။

သူတို့ကို ဖမ်းထားစဉ် လေးလံထိုင်းမှိုင်းတယ်လို့ ထင်ကြပေ မယ့် ငှက်ကြီးဝန်ပိုတွေဟာ အရှိင်းသဘာဝ အကောင်းဆုံး ပျံသန်းနိုင်သူတွေနဲ့ ရေကူးကျွမ်းကျင်သူတွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ဟာ အပေါင်းအသင်းများတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့က အတန်း လိုက် ရေကူးတယ်။ ငါးတွေကို ရေတိမ်မှာ မောင်းထုတ်ပြီး အလွယ်တကူ ရှာဖွေဖမ်းဆီးကြွတယ်။ မျိုးကွဲပေါင်း ၈ ခုရှိတယ်။ ၂ မျိုးက ကမ္ဘာသစ်မှာ ပေါ်ပေါက်လာတာဖြစ်တယ်။ ၆ မျိုးက တော့ ကမ္ဘာဟောင်းမှ ဖြစ်တယ်။ သူတို့အားလုံးဟာ ကမ်းရိုးတန်း သို့မဟုတ် ကုန်းတွင်းပိုင်းရေပြင်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီနေရာ က ကမ္ဘာရဲ့ ပိုပြီးပူနွေးတဲ့နေရာဒေသတွေမှာဖြစ်တယ်။ သူတို့ မျိုးကွဲတွေကို အသေးစိတ်ကြည့်မှသာ ခွဲခြားနိုင်မယ်။ အထီးနဲ့ အမ နှစ်မျိုးစလုံး တူညီတယ်။ မူလ အမွေးအတောင်တွေက အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။ ကြီးမားတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ကြီးတွေကို သန်မာပြီး ရေယက်ပြား ခြေထောက်တွေရှိတဲ့ တိုတိုတုတ်တုတ် ခြေထောက်တွေက ထောက်ကန်ပေးထားတယ်။ သူတို့မှာ လည်ပင်းရှည်တွေရှိတယ်။ ဦးခေါင်းက သေးတယ်။ သူတို့ အလျားက ၁၃၀ မှ ၁၉၀ စင်တီမီတာရှိတယ်လို့ တိုင်းတာခြင်း များအရ အကြီးဆုံးငှက်တွေထဲမှာ ပါဝင်နေပါတယ်။



ပင်းဝွင်းငှက်

အလေ့အထ

– ပင်လယ်ပြင်၊ ကန်းရိုးတန်းရေပြင်တွေနဲ့ ကျွန်းတွေပေါ် မှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ မျိုးပွားခြင်း - ငါးတွေ၊ ပြည်ကြီးငါးတွေ၊ Krill တွေကို စားကြတယ်။ - ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံး ဥလေ့ရှိတယ်။ ၁လ သို့မဟုတ် ၂ လ

ကြာတော့ အကောင်ပေါက်လေ့ရှိတယ်။

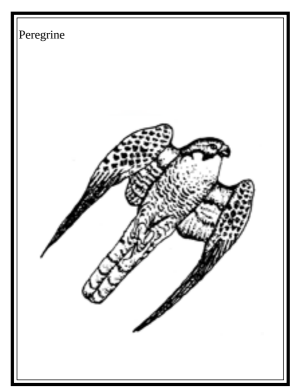
အရွယ်ပမာဏ

– အငယ်ဆုံးဖြစ်တဲ့ ပင်း႙င်းပြာလေးတွေဟာ ၃၀ စင်တီမီတာ မြင့်တယ်။ အလေးချိန်က ၁ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးမား ဆုံး ဧကရာဇ် ပင်း႙င်းက အရပ် ၁၂၀ စင်တီမီတာ မြင့်တယ်။ အလေးချိန်က ၄၀ မှ ၄၅ ကီလိုဂရုမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – ကျောကုန်းက အနက် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ ရှေ့ပိုင်းက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။

ကုန်းပေါ် မှာ ယိမ်းယိမ်းယိုင်ယိုင်သွားတဲ့ ငှက်ရဲ့အမည်ကိုဖော်ပြပါ။ ပင်းဂွင်းငှက်တွေဟာ မပျံနိုင်ဆုံးငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီလိုမျိုး မပျံသန်းနိုင်တဲ့ အခြားငှက်တွေနဲ့ မတူတာကတော့ သူတို့ဟာ ရေကူးကျွမ်းကျင်သူတွေ ဖြစ်လို့ပါပဲ။ သူတို့တွေဟာ သန်စွမ်းတဲ့ငှက်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်ပတ်လည်မှာ ရေပေါ် စေနိုင်တဲ့ အလွှာတွေနဲ့ ကာကွယ်ထားတယ်။ သူတို့ အတောင်ပံတွေက အမွေးအတောင်တွေ မရှိသလောက်ပဲ။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်ကို တိုပြီး သိပ်သည်းတဲ့ အမွေးတွေနဲ့ နေရာလပ်မရှိ အောင် ကာကွယ်ထားတယ်။ အဲဒါကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်က ရေစို ခံနိုင်တယ်။ ရေထဲမှာ တွေ့ရတတ်သလို မတွေ့ရဘဲ ကုန်းပေါ်မှာ တော့ ပင်းဂွင်းငှက်တွေဟာ ယိမ်းယိမ်းယိုင်ယိုင် လှည့်ပတ်သွား နေကြတယ်။

ပင်းဂွင်းမျိုးကွဲပေါင်း ၁၇ မျိုးရှိတယ်။ အန္တာတိကမှာ ၆ မျိုးပဲ မျိုးပွားတယ်။ တခြား ၁၁ မျိုးက အာဖရိကကမ်းခြေတွေ၊ သြစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန်နဲ့ တောင်အမေရိက ကမ်းခြေတွေမှာ မျိုးပွားကြတယ်။ လူသိအများဆုံး မျိုးကွဲ ၄ ခုက အင်ပါယာ၊ Adelie, chinstrap နဲ့ Rock hopper နဲ့ ပင်းဂွင်းတွေဖြစ်တယ်။ အင်ပါယာ ပင်းဂွင်းက အကြီးဆုံးမျိုးကွဲဖြစ်တယ်။ သူ မတ်တတ် ရပ်လိုက်ရင် ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၄၅ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။



အကောင်းဆုံးမှဆိုးက ဘယ်ငှက်လဲ။

အဲဒီငှက်ဟာ ဧရာမ သိမ်းငှက်တစ်ကောင်ဖြစ်တယ်။ အလျားက ၃၅ မှ ၄၅ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အပေါ်ပိုင်းက မီးခိုးပြွာရောင်ဖြစ်ပြီး နက်မှောင်တဲ့ အတန်းလေးတွေရှိတယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်ပြီး အစင်းတန်းလေးတွေရှိတယ်။ သူတို့ကို အန္တာ တိကတိုက်ကလွဲလို့ တိုက်တိုင်းမှာတွေ့ရတယ်။ ပင်လယ်ပြင်က ကျောက်ကမ်းပါးတွေ သို့မဟုတ် ကျောက်တောင်ထူတဲ့ တောင် တန်း ကျေးလက်တွေရဲ့ အနီးမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ မြောက်ပိုင်း က Peregrine တွေဟာ ပိုပြီးနွေးထွေးတဲ့ဒေသကိုရောက်ဖို့ ဆောင်းတွင်းမှာ တောင်ဘက်ကို ပျံသန်းကြတယ်။ ဥရောပတိုက် က Peregrine ဖွဲ့စည်းမှု၊ တည်ဆောက်ပုံအရ တွေ့မြင်နေကျ အဲဒီငှက်ထက် အများကြီးနည်းပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ လယ်ယာသုံး ဆေးဖျန်းဘဲ့ဆေးတွေကြောင့် ထိခိုက်ရတဲ့ အကျိုး သက်ရောက်မှုဖြစ်တယ်။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ငှက်လိုက်မုဆိုးတွေထဲမှာတော့ ပြိုင်ဘက် ကင်းတဲ့ မုဆိုးပါပဲ။ သူက ခိုတွေ၊ ဇင်ယော်တွေ၊ ဘဲတွေ သို့ မဟုတ် ငဟစ်တွေကိုတောင် လိုက်လံဖမ်းဆီးလေ့ရှိတယ်။ နို့တိုက် သတ္တဝါငယ်လေး၊ တွားသွားသတ္တဝါတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင် ငယ်တွေကိုသာ စားသုံးကြတယ်။ အတောင်ကို လုံးဝနီးပါးရှတ်ပြီး ပျံဝဲထိုးဆင်းလာပုံက ခွန်အားနဲ့ အမှန်တကယ် ပကတိအနေ အထားကို လွယ်ကူစွာ သရပ်ပြလိုက်သလိုဖြစ်တဲ့အတွက် အံ့သ မှင်သက်သွားစေတယ်။ သူ ဒိုင်ဗင်ထိုးဆင်းပြီး သူ့သားကောင် ကို ထိုးသုတ်လိုက်တဲ့အချိန်မှာ သူ့ရဲ့ အမြန်နှုန်းက တစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၄၀၀ ကျော် မြန်ဆန်တယ်။



ရစ်ငှက် Pheasant

အလေ့အထ – ကုန်းမှာပဲ အများဆုံးနေလေ့ရှိတယ်။ မျိုးကွဲအလိုက် ပြောင်းလဲ မှု ရှိတယ်။

အစားအစာ – သစ်စေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ကျောရိုးခဲ့သတ္တဝါတွေ၊ အမြစ်တွေ၊ ငှက်ပေါက်ကလေးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ၂ လုံးမှ ၂၀ အထိ အုတယ်။ ဥတွေက အဖြူရောင်သန်းနေ တယ်။ သံလွင်ရောင်လဲရှိတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ အမှတ်တွေပါ တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက် ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၄ မှ ၂၂ စင်တီမီတာအထိရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၄၃ ဂရမ်မှ ၅ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အမွေးအတောင်တွေ အညိုနဲ့ မီးနိုးရောင်ဖြစ်လေ့ရှိတယ်။ အဖော် တွေက ပိုပြီးတောက်ပလေ့ရှိတယ်။ သူတို့အရောင်တွေ က အပြာ၊ အနက်၊ အနီ၊ အဝါ၊ အဖြူ စသဖြင့်ရှိကြတယ်။

ရစ်ငှက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သင်ဘာတွေသိသလဲ။

ရစ်ငှက်မိသားစုဝင်ငှက်တွေထဲမှာ လက်ရွေးစင် ရောင်စုံငှက် တွေဖြစ်တဲ့ တောကြက်၊ Partridge, Peafowl ဒီငှက်တွေ ပါဝင်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ အာရှအရေ့ပိုင်းမှာ အဓိကနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ရစ်ငှက်တွေလို့ခေါ်တဲ့ အဲဒီငှက်တွေဟာ ကြီးမားကြတယ်။ အမြီးရှည်ကြီးတွေနဲ့ အရောင်အသွေး စုံလင် တယ်။ အာရှတိုက်က သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်အများစုမှာ တောက်ပ တဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိကြ တယ်။ အဲဒီငှက်တွေက ရှက်တတ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှ လူတွေ က တွေ့ရတယ်။ ညမှာ သစ်ပင်တွေပေါ် အိပ်တန်းတက်ကြ တယ်။ သားရဲတိရစ္ဆာန်တွေ လက်လှမ်းမမှီတဲ့နေရာမှာ အိပ်ကြ တယ်။ အဲဒီငှက်အများစုဟာ ကြီးမားပြီး အမြီးရှည်ကြီးတွေနဲ့ လှပတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ အဖိုက အမထက်ပိုပြီး နွေးကွေးတယ်။

မျိုးဖွားချိန် ရာသီမဟုတ်ရင် ရစ်ငှက် အများစုဟာ တစ်ကိုယ်တည်း သို့မဟုတ် အုပ်စုနဲ့နေလေ့ရှိတယ်။ ရစ်ငှက် အများစုမှာ အဖိုတွေက အမတွေထက် အများကြီး ပိုမိုတောက်ပ တဲ့ အရောင်အသွေးတွေရှိတယ်။ အဲဒီ အမွေးအတောင်တွေကို မျိုးပွားချိန်ရာသီမှာ အမတွေကို ဆွဲဆောင်ဖို့ အသုံးပြုကြတယ်။



နိ Pigeon

အလေ့အထ

– သစ်ပင်တွေမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

– သန့် ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ သစ်ရွက်တွေနဲ့ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီး ဝလံတွေ သို့မဟုတ် အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– သစ်ပင်ပေါ်မှာ သစ်ကိုင်းလေးတွေနဲ့ အသိုက်ဆောက်လေ့ရှိ တယ်။ ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိ အတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၃ ရက်မှ ၃၅ ရက်ထိ ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး

အရွယ်ရောက်ဖို့ ၁၄ ရက်မှ ၃၅ ရက် ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၈၂ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၃၀.၂ ဂရမ်မှ ၄၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အညှိနဲ့ မြီးခိုးရောင်ကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။

စေတမန်အနေနဲ့ အသုံးပြုခံရတာ ဘယ်ငှက်လဲ။

ခိုတွေဟာ သိပ်သည်းတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ရှိပြီး ပုဝိုင်းဝိုင်းငှက်တွေဖြစ် တယ်။ ခြေထောက်တွေက တိုပြီး ခေါင်းနဲ့ နှတ်သီးကသေးတယ်။ ခိုတွေဟာ အသွင်မျိုးစုံ စားကြတယ်။ ပက်ကျိတွေ၊ ပိုးကောင် တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်လောင်းတွေကို စားတယ်။ အခြား ငှက်တွေနဲ့ မတူတာကတော့ သူတို့ရဲ့ခေါင်းကို ပြန်မော့ပြီး ရေကို လည်ချောင်းတဲ စီးကျရစေမယ့်အစား အဲဒီလိုမလုပ်ဘဲ ရေကို စုပ်ယူနိုင်တယ်။ အဲဒီလို နှတ်သီးကို ရေထဲမှာနှစ်ပြီး ရေသောက် နိုင်တဲ့ငှက်တွေဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အနည်းငယ်ပဲရှိတယ်။ အဲဒီ အထဲမှာ ခိုလည်းပါတယ်။ ခိုတွေဟာ လျင်မြန်ပြီးအားကောင်းတဲ့ ပျံသန်းနိုင်သူတွေဖြစ်တယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင် ခိုတွေဟာ တစ်နာရီကို ၇၀ ကီလိုမီတာရောက်အောင် ပျံသန်းကြတယ်။ သူတို့ရဲ့အတောင် ပံကြွက်သားတွေက သူတို့ခန္ဓာကိုယ် အလေးချိန်ရဲ့ သုံးပုံ တစ်ပုံကျော်ကျော်ကို ပြူလုပ်ဖန်တီးပေးတယ်။ နှစ် ထောင်ပေါင်း များစွာကတည်းက ခိုတွေကို သတင်းပို့သူတွေအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ ကြတယ်။ အဲဒီလို သတင်းကိုသယ်ယူလာတဲ့ခိုဟာ တစ်နေ့ကို ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ ရောက်အောင် ခရီးသွားနိုင်ကြတယ်။

ခိုတွေဟာ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်တွေကို ဆွဲဆောင်မှုရှိစေတဲ့ အချိန်မှာပဲ အိမ်တွေကို ညစ်ပတ်စေသူတွေ၊ ကောက်ပဲသီးနှံ တွေကို လုယက်ခိုးယူ စားသောက်သူတွေအဖြစ်လည်း သဘော ထားခံနေရတယ်။



Pine Grosbeak

အလေ့အထ – အာတိတ်တန်ခြာဒေသမှ ခြုံတောဒေသနဲ့ အပူပိုင်းသစ်တော တွေအထိ။

အစားအစာ – အဓိကအားဖြင့် ကောက်ပဲသီးနှံတွေနဲ့ အခြားအစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေဖြစ်တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – နှစ်စဉ် ၁ ကြိမ်မှ ၃ ကြိမ်အထိ ဥချတယ်။ ၁ ကြိမ် ဥချရင် ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၈၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်တွေမှ တောက်ပတဲ့ အနီရောင် အပြာရောင်တွေရှိတယ်။

Pine Grosbeak ဆိုတာ ဘယ်နေရာတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိသလဲ။

အဲဒီငှက်မျိုးဟာ စာကျွဲခေါင်းငှက်မျိုးတွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ် တယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥရောပမြှောက်ပိုင်းတစ်ခွင်တစ်ပြင်ရှိ သစ်တောတွေနဲ့ ထင်းရူးတောတ္ဓေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ပြီးတော့ အာရှအနောက်ပိုင်းကို ရောက်နေတယ်။ မြှောက် အမေရိကတိုက်က အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအနောက်ပိုင်း အထိ ရောက်ရှိလာတယ်။ အဲဒီငှက်မျိူးက အခြား grosbeak ထက် ပိုပြီးကြီးမားတယ်။ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျား ကြီးထွားကြတယ်။ အဖိုမှာ ဦးခေါင်းအနီ၊ ရင်ဘတ်အနီ ရှိတယ်။ ဖင်ပိုင်းကလည်း အနီရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံ တွေနဲ့ အမြီးက အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ အမတွေမှာတော့ အနီ ရောင် အမွေးအတောင်တွေ မရှိကြဘူး။ အဲဒီငှက်တွေဟာ သန်စွမ်းပြီး ထင်းမျူးသီးတွေနဲ့ ဘာရီသီးတွေ၊ အစေ့ငယ်တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ တချို့အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။ ထင်းရူးပင်တွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။



သောင်တင်း Plover

အလေ့အထ – အဓိကအားဖြင့် ရွံ့နွံတောတွေ၊ မြစ်တွေ၊ မြက်ခင်းလွင်ပြင် တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – ပိုးကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာ ရေသတ္တဝါ တွေ၊ အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဉ ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၈ ရက် မှ ၃၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၄ မှ ၄၁ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂၉ မှ ၃၄ ကီလိုဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ အစက်အပြောက်လေးတွေ ပါလေ့ ရှိတယ်။

Plover ငှက်တွေက ဘာတွေစားသုံးကြသလဲ။ သူ့ရဲ့ ပျမ်းမျှ အရွယ်ပမာဏက ဘာလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာကျက်စားတဲ့ငှက်တွေရဲ့ ဧရာမ မျိုးရိုးကြီးထဲက ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ Sandpiper ငှက်တွေလည်း သူတို့အထဲမှာ ပါဝင်တယ်။ သူတို့ အရွယ်အစား က ၁၅ မှ ၃၀ စင်တီမီတာအထိ ရှိတတ်တယ်။ သူတို့ဟာ ကမ်းခြေတွေ သို့မဟုတ် ကျေးလက်က ဟင်းလင်းပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ရေအနီးအနားမှာ နေလေ့ရှိတယ်။ မျိုးပွား ရာသီအပမှာတော့ သူတို့တွေဟာ အုပ်စုလိုက် estuary တွေ နဲ့ ကမ်းခြေတွေမှာ စုဝေးပြီး စားသောက်ကြွတယ်။ သူတို့က အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေနဲ့ အခွံမာငါးတွေလို တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ရွှေရောင် plover ငှက်မျိုးက မျိုးကွဲ ၄ မျိုးရှိတယ်။ အစက်အပြောက်ပါ ကျော ကုန်းနဲ့ ရွှေရောင်ကျောကုန်းကိုကြည့်ပြီး အမျိုးအစား ခွဲနိုင် တယ်။ မြှောက်အမေရိက၊ ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်တွေမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။ sand plover ငှက်တွေက အညို သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်နဲ့ အဖြူရောင်တွေ ရှိကြတယ်။ အနက် စင်းလေးတွေ ရှိတတ်တယ်။ ကမ္ဘာပေါ်က တိုက်ကြီးတွေ အားလုံးမှာ အဲဒီငှက်မျိုးတွေ နေထိုင်ကြတယ်။



Puffin

အလေ့အထ – ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွေနဲ့ ကျွန်းစုတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ – ငါးတွေနဲ့ အခွံမာရေနေသတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။

အစားအစာ မျိုးပွားခြင်း

– ဥ ၁ လုံး သို့မဟုတ် ၂ လုံး အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၂၉ ရက်မှ ၄၂ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၆ မှ ၄၅ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၉၀ ဂရမ်မှ ၁ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အပေါ်ပိုင်းမှာ အနက်ရောင်အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။

အောက်ဘက်မှာ ဖြူတယ်။

Puffin ဆိုတဲ့ငှက်ဟာ ရယ်စရာငှက်မျိုး ဘာကြောင့်ဖြစ်နေ တာလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ auk ငှက်အသေးစားတွေဖြစ်တယ်။ ၃၀ စင်တီ မီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ သူတို့နှတ်သီးတွေက ထုထည်ကြီးမား ပြီး သုံးမြှောင့်ပုံသဏ္ဌာန်ရှိတယ်။ အရောင်အစင်းက အနီ အဝါနဲ့ အပြာ အစင်းကျားတွေဖြစ်တယ်။ နူတ်ခမ်းထောင့်နှစ်ဖက်မှာ အဝါရောင် ထူထူထဲထဲ အရေပြားရှိတယ်။ အဲဒီနူတ်သီးကြောင့် သူတို့ ရယ်စရာငှက်မျိုးဖြစ်လာတယ်။ သူတို့ခန္ဓာကိုယ်ပေါ် က အမွေးအတောင်တွေက အနက်ရောင်ဖြစ်ပြီး အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ လည်ပင်းမှာ အင်္ကြီကော်လံလို စွန်းထွက် နေတဲ့ အနက်ရောင်အတန်းကလေး ရှိတယ်။ အန္တ လန်တိတ် Puffin ငှက်တွေဟာ ဂရင်းလန်ကျွန်းမှ အနောက်ပိုင်းရှိ စိန်လောရင့်ပင်လယ်ကွေ့အထိနဲ့ စပစ်ဇ်ဘာဂျင်မှ အရှေ့ဘက်ရှိ ပြင်သစ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းအထိ ဒေသတွေမှာ ပေါက်ဖွားရှင်သန် နေကြတယ်။ တချို့တွေကတော့ ဝေးကွာတဲ့ တောင်ပိုင်းမြေထဲ ပင်လယ်ဆီကို ခွဲထွက်သွားကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အစာ ရှာနေစဉ်မှာ သူတို့အတောင်ပံတွေကို အသုံးပြုပြီး ရေအောက်မှာ ကူးခတ်နေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နူတ်သီးနဲ့ ငါး အသေးလေးတွေ အကောင် ၃၀ အထိ ကိုက်ချီထားနိုင်တယ်။



¢: Quail

အလေ့အထ

= ကုန်းပေါ်မှာ အမြဲလိုနေထိုင်တယ်။

အစားအစာ

= အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေနဲ့ အမြစ်တွေကိုလည်းပဲ စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

= ကုန်းစောင်းက အစွန်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်သန်းပြီး သံလွင်ရောင်ပေါက်နေတဲ့ ဥ ၂ လုံး မှ အလုံး ၂၀ အထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၈ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာ့တယ်။

အရွယ်ပမာဏ = သူ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၄ မှ ၁၂၂ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၄၃ ဂရမ်မှ ၅ ကီလို ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ အဖိုတွေက အမတွေထက် ပိုကြီးတယ်။

အမွေးအတောင် = အညို၊ အနက်၊ မီးခိုးရောင်တွေကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ကြီး မားတဲ့ အမှတ်ကြီးတွေရှိတယ်။ အဖိုတွေက အပြာ၊ အနက်၊ အနီ၊ အဝါရောင်တွေမှာ ပိုပြီးတောက်ပနေတယ်။

ငုံးဆိုတာ ဘယ်အမျိုးအနွယ်ထဲမှာ ပါဝင်သလဲ။

ငုံးအမျိုးပေါင်း ၁၀၀ နီးပါးရှိတယ်။ သူတို့တွေက သေးငယ် ပြီး ပုဝိုင်းဝိုင်းငှက်ကလေးတွေဖြစ်တယ်။ ဘုတ်ငှက်မျိုးရိုး ထဲမှာပါဝင်တယ်။ ဥရောပ၊ အာရနဲ့ မြောက်အာဖရိကတိုက် တွေမှာ ရှိတဲ့ ငုံးတွေက ၁၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အောက်ခံအရောင်မှာ အသိုပြောက်တွေရှိတယ်။ လယ်ကွင်း တွေ၊ စားကျက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ပျံသန်းနိုင်ဖို့ အတွက် အကြောင်းမရှိရင် မြေကြီးပေါ်မှာပဲ နေကြတယ်။ သူတို့တွေက အစေ့တွေ၊ ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေ၊ ပက်ကို အသေးလေးတွေနဲ့ အခြား သေးငယ်တဲ့ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။ ငုံးမျိုးနွယ်ဝင် တွေဟာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အာဖရိက၊ အရှေ့တောင်အာရှ၊ ဩစတြေးလျနဲ့ နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွေက ငုံးတွေရဲ့အသိုက်တွေက ပိုပြီးအရောင် တောက်ပကြတယ်။ လည်ဝိုက်အဖြူနဲ့ အမောက်ပါတဲ့ငုံးတွေကဲ့သို့ အမေရိကန်ငုံး တွေဟာ အရောင်အသွေး ပိုမိုစုံလင်ပြီး အနည်းငယ် ပိုကြီးမား ပါတယ်။ ငုံးတွေဟာ တစ်ကောင်ချင်းနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ် တယ်။ ဒါပေမယ့် နယ်မြေပြေင်းသွားတဲ့အခါမှာ သေးငယ် တဲ့ အုပ်စုလေးအဖြစ် နေထိုင်ကြတယ်။



Quetzal ငှက်တွေ ဘယ်မှာနေကြသလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ မက္ကစီကိုတောင်ပိုင်းမှ ပနားမားအထိ ကျယ်ဝန်းတယ်။ အလယ်ပိုင်း အမေရိကသစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အလုပဆုံးငှက်တွေလို့ သိရှိထားကြတဲ့ ငှက်တွေထဲမှာ သူတို့လည်း ပါဝင်တယ်။ သူတို့ရဲ့ဦးခေါင်း လည်တိုင်နဲ့ ရင်ဘတ်တွေဟာ ရွှေရောင်သန်းပြီး မြုရောင် လင်းနေတယ်။ ရင်ဘတ်နဲ့ ဝမ်းဗိုက်အောက်ပိုင်းမှာ ကြက်သွေးရောင်ရှိတယ်။ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးဟာ မြစိမ်း ရောင်တလက်လက် တောက်ပနေတယ်။ ငှက်မွေးစိမ်းကြီး တွေဟာ ၆၀ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ သူတို့တွေဟာ သစ်တောတွေရဲ့ထိပ်ဖျားမှာရှိနေကြပြီး ပျံဝဲကာ သစ်ပင်တွေ က ဘာရီသီးတွေကို ခူးဆွတ်စားသောက်ကြတယ်။



တောကျီးကန်း Raven

အလေ့အထ – သဲကန္တာရမှ တန်ခြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – သစ်သီးဝလ်တွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေ၊ ဥတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံး

ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – တစ်နှစ်တစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ နက်မှောင်တဲ့ အမှတ် အသားတွေပါတဲ့ ဖြူယော်ယော် ဥ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ မှ ၂၂ အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။

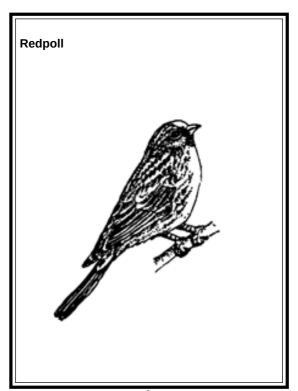
အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – တစ်ကိုယ်လုံးအနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အဖြူ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။

ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ထဲမှာ အကြီးမားဆုံး ငှက်အကြောင်းကို ပြောပြပေးပါ။

တောကျီးကန်းဆိုတာ လေးလံသိပ်သည်းတဲ့ နှတ်သီးနဲ့ သပ် ပုံသဏ္ဌာန် အမြီးရှိပြီး တစ်ကိုယ်လုံးမှာ အနက်ရောင် အမွေး အတောင်တွေ ဖုံးလွှမ်းနေတဲ့ငှက် ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ အဲဒီ တောကျီးကန်းက ကျီးကန်းမျိုးရိုးထဲမှာ အကြီးဆုံးမျိုးနွယ်ဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာ့မြောက် ဘက်ခြမ်းမှာ တောကျီးကန်းတွေ နေကြတယ်။ အခုအချိန်မှာ တောကျီးကန်းတွေဟာ လူတွေရဲ့ ဘေးရန်မှ လုံခြံမှုရှိတဲ့နေရာ တွေမှာ ပိုမိုပြီး လှည်လည်သွားလာနေကြတယ်။

တောကျီးကန်းတွေဟာ စုံတွဲနေထိုင်ကြတယ်။ အုပ်စုငယ် ကလေး ဖွဲ့ပြီးလည်း နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အိပ်တန်းတက် တော့ အကောင်ရေ အများကြီး စုဝေးအိပ်စက်ကြတယ်။ အဲဒီ ငှက်တွေဟာ ချောက်ကမ်းပါးတွေ၊ သစ်ပင်ထိပ်ဖျားတွေမှာ သူတို့ရဲ့အသိုက်တွေ ဆောက်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ပျံသန်း နေရင်း ကစားမြူးတူးနေလေ့ရှိတယ်။ ကျွမ်းဘားကစားနေလေ့ ရှိကြတယ်။ သူတို့ရဲ့အစားအစာက အဓိကအားဖြင့် အသေ ကောင်ပုပ်တွေဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက စားလို့ရတာ မှန်သမျှ အကုန်စားကြတယ်။



Redpoll ငှက်တွေဟာ ဘာအုပ်စုဝင်တွေလဲ။

သူတို့တွေဟာ စာကျွဲခေါင်းငယ်တွေရဲ့ မျိုးနွယ်နှစ်ခုထဲက ဖြစ်ပါတယ်။ redpoll ငှက်တွေက ပိုပြီးငယ်တယ်။ အာတိတ် redpoll ဆိုတာက နောက်မျိူးနွယ်တစ်ခု ဖြစ်တယ်။ စာကလေးတွေနဲ့ ဆင်တူတယ်။ redpoll ငှက်တွေမှာ ကြက်သွေးရောင် နဖူးနဲ့ အနက်ရောင် မေးစေ့ရှိတယ်။ ပိုပြီး သေးငယ်တဲ့ redpoll မျိုးနွယ်တွေကို ကမ္ဘာ့မြောက်ဖက်ခြမ်း ရဲ့ အပူလျော့ပိုင်းဒေသတွေနဲ့ အေးမြတဲ့ နေရာဒေသ အနံ့ အပြားမှာ တွေ့ရတယ်။ redpoll တွေဟာ အင်းဆက်ပိုး ကောင်လေးတွေနဲ့ အစေ့တွေကို စားကြတယ်။ မျိုးပွားချိန် ရာသီမဟုတ်ခဲ့ရင် အုပ်စုငယ်ကလေးတွေ ဖွဲ့ပြီး နေထိုင်ကြ တယ်။



မြေလူးငှက် Robin

အလေ့အထ

– သစ်တောနယ်မြေတွေနဲ့ အပူပိုင်းသစ်တောတွေမှာ နေထိုင်ကြ ကယ်။

အစားအစာ

– အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေနဲ့ သေးငယ်တဲ့ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ ပျော့ပျောင်းတဲ့

သစ်သီးဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ဉ ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ ဥတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၂ ရက် မှ ၁၅ ရက်အထိ ကြှာမြှင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – ရင်ဘတ်နီလို့ သိထားကြတဲ့ မြေလူးငှက်တွေမှာ အနီရောင်၊ သံချေးရောင် မျက်နှာနဲ့ ရင်ဘတ်တွေရှိတယ်။ အပေါ်ပိုင်းက သံလွင်ညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းက အဖြူရောင်ဖြစ် တယ်။

မြေလူးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုသတ်မှတ်မလဲ။

ရင်ဘတ်နီလို့ခေါ်တဲ့ ဥရောပ မြေ့လူးငှက်တွေဟာ ၁၄ စင်တီ မီတာခန့် ရှည်လျားပြီး သေးငယ်ပုဝိုင်းတဲ့ငှက် ဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ သံချေးနီရောင်မျက်နှာနဲ့ ရင်ဘတ်ရယ် သံလွင်ညိုရောင် အပေါ် ပိုင်းနဲ့ အဖြူရောင်ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းတို့က သူ့ကို လွယ်လွယ်ကူကူ မှတ်မိစေတယ်။ သူတို့ကို ဥရောပ အာရှအနောက်ပိုင်း၊ အာဖရိ က အနောက်မြှောက်ဒေသ အနှံ့အပြားမှာတွေ့ ရပါတယ်။ မြေလူး ငှက်ဆိုတာ သစ်ပင်အုပ်စုတွေမှာနေတဲ့ ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် အခုတော့ ပန်းခြံတွေနဲ့ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ တွေ့မြင် နေရတယ်။ သူတို့က မြေကြီးပေါ်မှာ ခုန်ဆွ ခုန်ဆွ သွားပြီး အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ အခြားသေးငယ်တဲ့ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါ တွေကိုရှာဖွေရင်း အချိန်အများစုကိုကုန်လွန်စေတယ်။ သူတို့က ဘယ်ရီသီးတွေနဲ့ အခြား ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို လည်း စားသုံးကြတယ်။ သူတို့က အလုပ်များတယ်။ မြေကြီး ပေါ်က အင်းဆက်ပိုးကောင်ငယ်လေးတွေကို အဓိကထား စားသုံး ကြတဲ့ အလုပ်များပြီး ပေါ့ပါးလျင်မြန်တဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ တစ်နှစ်ပတ်လုံးနီးပါး သံစဉ်တေးသွားနဲ့ သီချင်း တစ်ပုဒ်ကို သီကျူးနေတယ်။ နံရံပေါ်က အခေါင်းတွေ၊ ကမ်းပါး တွေ၊ သစ်ပင်တွေနဲ့ အဲဒီလိုနေရာမျိုးတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြ တယ်။ ဥတစ်ခါချရင် ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။



ന്പീ:အ Rock

အလေ့အထ

– သဲကန္တာရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

– သစ်သီးဝလံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေ၊ ဥတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြ ကယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ဥ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ မှ ၂၂ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ အထိ ရည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အဖြူ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်လည်းရှိတယ်။

ကျီးအဆိုတာ အခြားကျီးကန်းမျိုးနွယ်တွေနဲ့ ဘယ်လို ကွာခြားသလဲ။

ကျီးအဆိုတာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ရဲ့ အဖွဲ့ဝင် Eurasian တွေနဲ့ အတူဆုံးဖြစ်တယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီး အဲဒီငှက်ဟာ ၄၆ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ နှုတ်သီးချွန် အောက်ခြေက မီးခိုးရောင် အရေပြားအစင်းတွေရှိတဲ့ မျိုးနွယ်ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်ငှက် တွေနဲ့ တော့ ခြားနားပါတယ်။ သူ့ အမွေးအတောင်တွေ က ခရမ်းနုရောင် လွင်နေတယ်။ ခြေထောက်တွေရဲ့ အပေါ် ပိုင်းမှာ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ဘောင်းဘီပွပွ ဝတ်ထား တာနဲ့ တူတယ်။

ကျီအတွေဟာ ကုန်းနိမ့်ဒေသနေ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ လယ်ထွန်ထားတဲ့နေရာတွေမှာ အထူးသဖြင့် ရှိတတ်ကြ တယ်။ အုပ်ဖွဲ့ပြီး စားသောက်ကြတယ်။ ညမှာ အုပ်လိုက် စုဝေးပြီး အိပ်တန်းတက်လေ့ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအစား အစာကတော့ ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ တီကောင်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ဖြစ်တယ်။



အတွင်းရေးမှူးငှက် Secretary Bird

အလေ့အထ – မြက်ခင်းပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

– မြွေတွေ၊ နှံကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေ၊ ငှက်ဥတွေနဲ့ ကျိုင်း အစားအစာ

ကောင်တွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ ၁ လုံးမှ ၃ လုံးအထိ အုတယ်။ မြေပြင်ပေါ် မှာနဲ့ ကျောက်စွန်း တွေမှာ ဥတွေရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ရက် ၅၀ ကြာ

တယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက် ၁၂၀

ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့အရပ်က ၁၂၀ စင်တီမီတာမြင့်တယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအားဖြင့် မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်ရှိတယ်။

အတွင်းရေးမှူးငှက်ဟာ အဲဒီလို တစ်မူထူးခြားတဲ့အမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရတာလဲ။

အတွင်းရေးမှူးငှက်ဆိုတာ ငှက်မှဆိုးဖြစ်တယ်။ လင်းယုန်ရဲ့ ဆူးချိတ်လို ကွေးနေတဲ့ နူတ်သီးမျိုးရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သူက ကြိုးကြာနဲ့ ပိုတူတယ်။ ခြေထောက်တွေက ရှည်လျား တယ်။ သူရပ်နေရင် ၁၂၀ စင်တီမီတာခန့် မြင့်တယ်။ မီးခိုး ရောင်၊အနက်ရောင်တွေက အဓိက ဖုံးလွှမ်းနေတယ်။ အဖျားမှာ အနက်ရောင်ရှိတဲ့ အမောက်ရှိတယ်။ အမောက်ရဲ့ အမွေး အတောင်တွေက ဦးခေါင်းနောက်ကို ငိုက်ကျတယ်။ အဲဒီလို ပုံစံက တစ်ချိန်သောခေတ်က စာရေးတွေဟာ သူတို့ရဲ့ ငှက်မွေးကလောင်တံကို သူတို့ဆံပင်မှာ ထိုးစိုက်ပြီးယူလာ သလို ဖြစ်နေတယ်။ အဲဒါကြောင့် အတွင်းရေးမှူးငှက်ဆိုတဲ့ တစ်မှုထူးခြားတဲ့ နာမည်ကိုရတာဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေဟာ ဆာဟာရတောင်ပိုင်းရှိ အာဖရိကဒေသမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေနဲ့ လွင်ပြင်ထဲက ချုံပုတ်တွေထဲမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ မြွေတွေနဲ့ အခြားတိရစ္ဆာန်တွေကို စားသုံးကြတယ်။



ဘီလုံး Skylark

အလေ့အထ – ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေ၊ သစ်ပင်အုပ်တွေရဲ့ မြက်ခင်းလွင်ပြင်မှ သဲကန္တာရအထိ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်

လေ့ရှိတယ်။

အစားအစာ – အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေကို စားသုံး

ကြတယ်။

မျိုးမွားခြင်း – ဥ ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့

၁၁ ရက် မှ ၁၆ ရက် အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂ မှ ၂၄ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ မှ ၇၅ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

ာျင်းပေး **အမွေးအတောင်** – အနက်နဲ့ အဖြူအမှတ်တွေပါတဲ့ အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။

၁၇၆

Skylark ငှက်ဆိုတာ ဘာဖြစ်လို့ ထင်ရှားကျော်ကြားတာလဲ။ သေးငယ်ပြီး အညှိရင့်ရောင်ရှိတဲ့ ဘီလုံးငှက်ရဲ့ ပျံသန်းရင်း သီဆိုတဲ့ သီချင်းကြောင့် အမည်တွင်တာဖြစ်တယ်။ ကောင်း ကင်ကို တက်သွားရင်း သူက ဖန်တီးသီဆိုတာကြောင့် ၅ မိနစ်ကျော်ကြာတဲ့အထိ အဆက်မပြတ် ကြားရတတ်တယ်။ စကင်ဒီနေဗီးယားနိုင်ငံများရဲ့ မြောက်ဘက်စွန်းဒေသတွေ၊ မြောက်အာဖရိကဒေသတွေမှာလွဲ၍ အဲဒီငှက်တွေဟာ ဥရောပတိုက်မှာ အများဆုံး ပေါက်ဖွားရှင်သန်နေကြတယ်။ သူ့ရဲ့ ထင်ရှားမှုကြောင့် ကမ္ဘာရဲ့ အခြားဒေသများကို ယူ ဆောင်ခြင်းခံရတယ်။ အဲဒီငှက်တွေမှာ အနားဖြူတဲ့ အမြီးတွေ နဲ့ အမောက်ယောင်ယောင်လေးတွေရှိတယ်။ ဟင်းလင်းပြင်၊ ကျေးလက်ဒေသ အမျိုးအစားတွေ အားလုံးမှာ သူတို့ကိုတွေ့ နိုင် တယ်။ သူတို့တွေဟာ ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်တွေ၊ စားကျက်တွေ၊ မြက်ရိုင်းတောတွေနဲ့ ရွံ့နွံတောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သစ်ပင်တွေနဲ့ နီးတဲ့နေရာမှာ မနေကြဘူး။ မြက်ပင်တွေကြားက မြေပြင်ပေါ် မှာ အသိုက်တွေ ဆောက်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ဥတွေကို မမြင်ရအောင် ကောင်း ကောင်း ရုပ်ဖျက်ထားတယ်။



စာကလေးငှက် Sparrow

– အာတိတ်တန်ဒြာဒေသမှ ချုံထူထူဒေသနဲ့ အပူပိုင်း သစ်တော အလေ့အထ

တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

– ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို အစားအစာ စားသုံးကြတယ်။ တချို့က ပန်းဝတ်ရည်တွေကို စုပ်ယူကြ

တယ်။

– ဥ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၀ မျိုးပွားခြင်း – -ရက် မှ ၁၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာ အထိ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈.၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်မှ တောက်ပတဲ့

အနီရောင်နဲ့ အပြာရောင်တွေရှိကြတယ်။

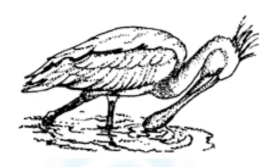
အိမ်စာကလေးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဘာတွေ သိထားသလဲ။

ကမ္ဘာ့နေရာအများအပြားမှာ တွေ့ရတဲ့ များပြားပြီး နားနားနေနေ ရှိတဲ့ ငှက်ကလေးတွေရဲ့အမည်ဖြစ်ပါတယ်။ လူတွေရှိတဲ့ ဘယ် နေရာမှာမဆို စာကလေးတွေရှိနေရော့သလား။ သူတို့တွေဟာ ယေဘုယျအားဖြင့် အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ အဖြူနဲ့အနက်စင်းတွေရှိတယ်။ တိုတုတ်ပြီး အသီးထနေတဲ့ နူတ်သီးတွေရှိတယ်။ လူသိအများဆုံး ကတော့ အိုးအိမ် အဆောက်အဦနေ စာကလေးတွေဖြစ်တယ်။ ပုံမှန်လာတဲ့ ဧည့်သည်တွေဖြစ်ပြီး ငှက်စာကျွေးခုံပေါ် တွေ ဥယျာဉ် တွေထဲအထိ လာရောက်နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့တွေရဲ့ တိုက်လုံးညံအောင် တစာစာ အော်မြည်သံတွေပေးပြီး ဧရာမအုပ် ကြီးလို အတူတကွ စုစည်းထားတယ်။ အဲဒီငှက်အုပ်ကြီးဟာ ဖုန်တွေ လူးတတ်တယ်။ အတူတကွ အိပ်တန်းတက်ကြတယ်။ မျိုးပွားတဲ့ရာသီမှာတော့ အဆောက်အဦတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေကနေ အဝေးကိုခွဲခွာပြီး စာကလေးတွေဟာ ယက္ကန်းသည် ငှက်တွေလို မြက်တွေနဲ့ အမျိုးစုံပုံ အသိုက်တွေကို ဆောက်လုပ်ကြပါတယ်။



စာသိမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြရမှာလဲ။

စာသိမ်းငှက်ဆိုတာက အမဲလိုက်မှဆိုးအဖြစ် လူသိများတဲ့ ငှက်မျိုးတွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ ဥရောပ၊ အာဖရိကနဲ့ အာရှတိုက်တွေရဲ့ နေရာအနှံ့အပြားမှာ သူတို့ကို တွေ့ရပါ တယ်။ တခြား သိန်းငှက်တွေလို အမက အဖိုထက် အများ ကြီး ပိုမိုကြီးမားတယ်။ သူတို့ရဲ့အလျားက ၃၈ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ စာသိမ်းငှက်တွေရဲ့ အပေါ် ဘက်က အမွေးအတောင်တွေက အညိုရောင်သန်းနေတယ်။ အဖြူ ရောင် ရင်ဘတ်မှာ အညိုတန်းကလေးတွေရှိတယ်။ ခြေ ထောက်တွေက ရှည်တယ်။ ဝဲပျံကာ သားကောင်ကို အလစ် ဖမ်းဆီးရင်း သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေထဲမှာ နေရတာ ကို နှစ်သက်ကြတယ်။ စာသိမ်းငှက်တွေဟာ ခင်ရိုးတန်းတစ် လျှောက် ပျံသန်းကြလေ့ရှိတယ်။ စာကလေးတွေနဲ့ စာကျွဲ ခေါင်းငှက်တွေကို အငိုက်မိစေပြီး သူတို့ရဲ့ ထက်မြက်ချွန်မြ တဲ့ လက်သည်းတွေနဲ့ သူတို့ကို ဖမ်းဆုပ်လိုက်ကြတယ်။ သစ်တောနေ ခိုတွေကိုလည်းပဲ ဖမ်းယူကြတယ်။ အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေနဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေကိုလည်း အဲဒီလိုပဲ ဖမ်းဆီးကြတယ်။



ဇွန်းနှုတ်သီးငှက် Spoonbill

အလေ့အထ – ရေကန်ရဲ့ ကမ်းခြေတွေ၊ ရွှံ့နွံတောတွေ၊ မြေပြန့်လွင်ပြင်

တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အသေ

ကောင်ပုပ်တွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုကြတယ်။ အကောင်ပေါက်အောင် ၂၁ ရက်ခန့် ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၈ မှ ၁၁၀ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄ ကီလိုဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖြူ၊ အညို၊ အနက်ရောင်တောက်တောက် သို့မဟုတ် ပန်းရောင်တွေ ရှိတယ်။

ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမှာလဲ။

ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ IBIS တွေနဲ့ အမျိုးတော်စပ်တယ်။ သူတို့မှာ အထူးခြားဆုံး နူတ်သီးတွေရှိတယ်။ အဲဒီနူတ်သီးက ရှည်လျား ပြီး ပြားနေတယ်။ အရင်းပိုင်းမှာ ဇွန်းပြားပုံစံမျိုးဖြစ်ပြီး ပိုမို ကျယ်ပြန့်လာတယ်။ ရေတိမ်ပိုင်းတွေမှာ အားပြုနေထိုင်ကြ တယ်။ သို့မဟုတ် ရွှံ့နွံ့တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့နှုတ်သီးရင်းကို ရေထဲမှာ လွှဲယိမ်းရင်း စားစရာ မှန်သမျှကို ယူဆောင်ပြီး စားသုံးကြွတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးကွဲ ၆ မျိုးဟာ ၇၆ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ သူတို့မှာ ရည်လျားတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အားလုံး ဆွတ်ဆွတ်ဖြူနီးပါးပဲ။ အမေရိကန်နိုင်ငံက roseate စွန်းနှတ်သီးငှက်မျိုးမှာလွဲပြီး သူတို့ရဲ့ အမွေးအတောင် တွေက ပန်းရောင်သန်းနေကြတယ်။ သူတို့မှာ ပန်းရောင်ခြေ ထောက်တွေရှိတယ်။ နူတ်သီးက အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ဥရောပ တိုက်ရှိ ဇွန်းနှတ်သီးငှက်မျိုးနဲ့တော့ ဆန့်ကျင်ဘက်ပဲ။ အဲဒီ ငှက်တွေက အနက်ရောင်ခြေထောက်တွေရှိပြီး ထိပ်ဖျားမှာ အဝါရောင်ရှိတဲ့ နူတ်သီးနက်တွေရှိတယ်။



Starline

= သစ်တောတွေနဲ့ မြက်ရိုင်းလွင်ပြင်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အလေ့အထ അമാദരമാ

= သစ်သီးဝလံတွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြွတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = ဥ ၁ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၁ မှ ၁၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။

= သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၆ မှ ၄၅ စင်တီမီတာ ရှည် အရွယ်ပမာဏ လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄၅ မှ ၁၇၀ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အစိမ်း၊ ခရမ်းနှရောင်နဲ့ အပြာလွင်လွင်တွေဖောက်နေတဲ့ အနက်ရောင် အမွေးအတောင်တွေဖြစ်တယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေ ကတော့ မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ တောက်ပတဲ့လိမြှော်ရောင် သို့မဟုတ် အဝါရောင်အမွေးအတောင်တွေလည်း ရှိတယ်။

Starline ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာဒေသမှာ တွေ့ရသလဲ။

Mynah နဲ့ Oxpecket ငှက်မျိုးတွေ အပါအဝင် အလယ် အလတ် အရွယ်အစားရှိ ကြီးမားတဲ့ ငှက်အုပ်စုကြီးရဲ့အမည်ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ငှက်မျိုးက လူသိအများဆုံးဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာဟောင်းက နေရာတိုင်းနီးပါး မှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ အဲဒီငှက်တွေ စပေါ် လာကတည်းက မြောက် အမေရိကတိုက် အနှံ့အပြားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အဲဒီငှက်တွေဟာ မျိုးပွားရာသီအပမှာ အုပ်စုလိုက် နေထိုင် လိုကြတယ်။ နေ့အချိန်မှာ အဲဒီငှက်အုပ်စုကြီး ဟာ အစာရှာဖွေဖို့ ခွဲဖြန့်သွားကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ညနေခင်းရောက်တော့ နားနေအိပ်စက်ဖို့အတွက် ငှက်တွေဟာ စုဝေးရောက်ရှိလာကြ ပါတယ်။ နေဝင်ဖြိုးဖျအချိန်မှာတော့ ထောင်နဲ့ ချီရှိတဲ့ ငှက်တွေဟာ ဆူညံပွက်ပြီး မြို့တော်ကြီးတွေရဲ့ အသွင်အပြင်အတိုင်း အတူ တကွ စုဝေးနေကြပါတယ်။

သူတို့တွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်ပေါက်ကလေးတွေနဲ့ အရွယ်ရောက်တဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ ဘယ်ရီသီးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ သစ်ပင် တွေရဲ့ သစ်ခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေဟာ အိုးအိမ် အဆောက်အဦတွေကို နှောင့်ယှက် ညစ်ညမ်းစေနိုင်ပါတယ်။



ငှက်ကျား Stork

အလေ့အထ

– ရေကန်တွေ၊ ရွံ့နွံတောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

– ငါးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ဖား လောင်းတွေ၊ ငှက်ငယ်တွေနဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေကို စားသုံး ကြွတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ငှက်ဥအရောင်ကတော့ မျိုးပေါ်မှာ မူတည်တယ်။ အဖြူရောင် သို့မဟုတ် အပြာရောင်သန်းတဲ့ ဥတွေဖြစ်တယ်။ ၁ လုံး မှ ၇ လုံး အထိ ဥတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ရက်ပေါင်း ၃၀

မှ ၅၀ အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ

– သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၇၅ မှ ၁၅၀ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၁.၅ မှ ၃.၂ မီတာ ကျယ်တယ်။ အလေးချိန်က ၂ မှ ၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအားဖြင့် အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

အများဆုံးတွေ့ရတဲ့ ငှက်ကျားနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။ ငှက်ကျားဆိုတာ heron တွေ Ibis တွေနဲ့ အမျိုးတော်စပ်တယ်။ ငှက်ကျားတွေမှာ ရှည်လျားတဲ့ လည်တိုင်၊ နှုတ်သီးနဲ့ ခြေထောက် တွေရှိတယ်။ ပြီးတော့ အမွေးအတောင်တွေက အဖြူနဲ့ အနက် ရောင်တွေ ဖြစ်နေလေ့ရှိတယ်။ ငှက်ကျားအများစုဟာ ရေအနီးမှာ

နေကြတယ်။

အများဆုံးတွေ့ရတာကတော့ အဖြူရောင် ငှက်ကျားမျိူး ဖြစ်တယ်။ သူက မတ်တတ်ရပ်လိုက်ရင် ၉ဝ ့ စင်တီမီတွာ မြင့် တယ်။ အဖြူရောင်အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ပျံသန်းရာမှာ အသုံးဝင်တဲ့ အနက်ရောင်အမွေးအတောင်တွေ၊ နူတ်သီးနီတွေ နဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိတယ်။ သူ့ရဲ့ ခြေချောင်းရှည်ကြီးတွေပေါ် မှာ အားပြုပြီး ခန္ဓာကိုယ်ကို မတ်မတ်ထားပြီး လျှောက်လေ့ရှိတယ်။ ခြေလှမ်းကျဲကြီးတွေနဲ့ လျှောက်လေ့ရှိတယ်။ သူတို့ဟာ ကောင်း ကောင်းလည်း ပြေးနိုင်ကြတယ်။ သူတို့ ရဲ့ ရှည်လျားကျယ်ပြောတဲ့ အတောင်ပံတွေနဲ့ အင်အားကြီးစွာပျံသန်းကြတယ်။ ပျံသန်းနေစဉ် မှာ လည်တိုင်ကိုဆန့်ထုတ်ထားပြီး ခြေထောက်ကို နောက်ဘက် ကို ဆန့်တန်းထုတ်ထားတယ်။ လူပျိုလှည့်ချိန်နဲ့အသိုက် ဆောက် လုပ်ချိန် အတောအတွင်းမှာ ငှက်ကျားတွေဟာ စိတ်ကြည်နူး ပျော်မွေ့ဘွယ် အခင်းအကျင်းတွေကိုဖြန့်ကျက်ထားပြီး ဟန်းရေး တပြုပြု လုပ်နေကြပါတယ်။ သူတို့တွေက အဆောက်အဦတွေ ပေါ်မှာလည်းပဲ အသိုက်တွေဆောက်ကြတယ်။ မိုးရာသီမှာတော့ သူတို့တွေဟာ အသိုက်ဆောက်လေ့မရှိကြဘူး။

ငှက်ကျားဖြူတွေဟာ နယ်သာလန်နိုင်ငံမှ အရှေ့ဘက် သို့ အလယ်အာရှဒေသတိုင်အောင် ပေါက်ပွားနေကြတယ်။ ပြီး တော့ စပိန်နိုင်ငံရဲ့ တူရကီနိုင်ငံတွေထဲမှာ ပေါက်ပွား ရှင်သန်နေ ကြုပြန်တယ်။ တောင်ပိုင်းအာဖရိကမှာတော့ ထီးထီးမားမားကြီး

ဖြစ်နေတဲ့ ငှက်အုပ်ကြီး ရှိနေပါတယ်။



ပျံလွှား Swallow

အလေ့အထ – မြစ်တွေအနားက ဟင်းလင်းပြင် ဧရိယာတွေ၊ သစ်ပင်အုပ် တောမြေတွေနဲ့ မြို့တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – အဓိကအစားအစာကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ဖြစ်ပါ တယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ဥ ၃ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၃ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။ အမက ဥဝပ်လေ့ ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။

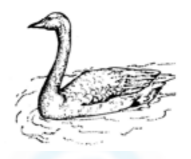
အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၂၁ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၅၅ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အပေါ်ပိုင်းက တောက်ပတဲ့နက်ပြာရောင်သို့မဟုတ် အစိမ်းပုပ် ရောင် ဖြစ်တယ်။ အောက်ပိုင်းက အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မွဲခြောက်ခြောက်အရောင် ဖြစ်တယ်။

ဘယ်ပျံလွှားငှက်မျိုးကွဲတွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တွေ့ရ သလဲ။ ပုံလွှားငှက်တွေဟာ Martin ငှက်တွေပါဝင်တဲ့ မျိုးနွယ်စုဝင်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့ဟာ သေးငယ်တဲ့ ငှက်ကလေးတွေ ဖြစ်ကြ တယ်။ ရှည်လျားသွယ်ချွန်တဲ့ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးနှစ်ချွ တယ်။ ကျီနေ ပျံလွှားငှက်လို့ သိရှိထားကြတဲ့ အမေရိကန်က ပျံလွှားငှက်တွေဟာ အကျယ်ပြန့်ဆုံးမျိုးတွေ ပွားများပါတယ်။ ဥရောပ၊ အာရှနဲ့ မြှောက်အမေရိကတိုက်တွေမှာ သူတို့မျိုးတွေ ပွားများနေကြပါတွယ်။ ဆောင်းတွင်းရောက်လာတဲ့အခါမှာ အလွန် ဝေးကွာတဲ့ တောင်ပိုင်းဒေသများဖြစ်တဲ့ သြစတြီးယား မြှောက်ပိုင်း သီရိလင်္ကာနဲ့ တောင်အာဖရိကတိုက်တွေဆီကို ရောက်ရှိသွားကြ တယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၉ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းက အပြာရောင်ဖြစ်တယ်။ နဖူးနဲ့ လည်ချောင်းတွေက အနီရောင်ဖြစ်ပြီး ဘေးဘက်က အဖြူ ရောင်ဖြစ်ပါတယ်။ ကျီနေ ပျံလွှားငှက်တွေဟာ ပန်းနုရောင်သမ်း နေတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိကြတယ်။ သို့မဟုတ် အောက်ပိုင်းမှာ မွဲခြောက်ခြောက် အရောင်အသွေးရှိနေတယ်။

သူတို့အသိုက်တွေက မြက်ခြောက်တွေကို အမာခံထားပြီး ရွံ့လုံးလေးတွေနဲ့ ဖန်တီးတည်ဆောက်ထားတာဖြစ်တယ်။ တစ် ကြိမ် ဥချရင် ၃ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ ဥတွေကတော့ မျိုး ကွဲအလိုက် အဖြူရောင် ပြောင်တွေလည်းရှိတယ်။ အစက်အပြောက် တွေနဲ့ လည်းရှိတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို လုံလုံလောက် လောက် စားသုံးရတာနဲ့ တစ်ပြိုင်နက် ပျံလွှားတွေက ဥတွေ အု တော့တာပဲ။ ဥတွေက အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာတဲ့အခါမှာ ဆာလောင်ငတ်မွတ်နေတဲ့ အကောင်ပေါက်ကလေးတွေကို အစာ ရှာကြွေးရမယ့်အလုပ်ကို ငှက်မိဘနှစ်ပါးက ထမ်းဆောင်ကြပါ

တယ်။



ဘဲငန်း Swan

အလေ့အထ – ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွေ၊ ရေကန်တွေ၊ မြစ်တွေထဲမှာ

နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ – ငါးတွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊

ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အဖြူရောင်၊ အပြာရောင်သန်းတဲ့ သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင် သမ်းတဲ့ ဥတွေ ၄ လုံးမှ ၁၄ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၈ မှ

၃၉ ရက် အကြာမှာ အကောင်တွေပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁.၅ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ ကီလိုဂရမ်အထိရှိတယ်။ အတောင်ပံ

အကျယ်က ၂ မီတာအထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဖြူ သို့မဟုတ် အဖြူနဲ့ အနက်ရောင်တွေကို တွေ့ ရလေ့ ရှိတယ်။ မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင်တွေလည်းရှိတယ်။

ထင်ရှားကျော်ကြားဆုံးဖြစ်တဲ့ ဘဲငန်းငှက်မျိုးကွဲက ဘာလဲ။ မျိုးကွဲပေါင်း ၆ မျိုးရှိတဲ့ ဘဲငန်းတွေဟာ ငန်းတွေနဲ့ အရင်းဆုံး ဆွေမျိုးတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့အများစုမှာ ရှည်လျားသွယ်ပျောင်းတဲ့ လည်တိုင်တွေရှိတယ်။ အများဆုံးနီးစပ်တဲ့ မျိုးကွဲကတော့ mute ဘဲငန်းဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့နာမည်က မှားခေါ်ထားတာပါ။ သူ့ကို စိတ်အနောင့်အယှက်ပြုရင် အဲဒီ စိတ်အနောင့်အယှက် ပြုသူကို စူးစူးရုရှ အော်လိမ့်မယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်မှာ စတင်ပြီး ပေါက်ပွားလာတာဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် ကမ္ဘာ့နေရာ ဒေသအများအပြားမှာ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်တယ်။ mute ဘဲငန်းတွေဟာ ၁.၅ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၆ ကီလိုဂရမ်ခန့် ရှိတယ်။ သူ့တစ်ကိုယ်လုံးက ဆွတ်ဆွတ်ဖြူနေ တယ်။ နှုတ်သီးက လိမ္မော်ရောင်ဖြစ်ပြီး နှုတ်သီးရင်းမှာ အနက် ရောင်အမွေးနုလေးတွေရှိတယ်။

ဘဲငန်းတွေဟာ ပျံသန်းနိုင်အား ကောင်းသူတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် အပင်ငယ်တွေကို စားသုံးကြ တယ်။ mute ဘဲငန်းတွေဟာ တစ်သက်တာလုံး ကြင်ဖော်မောင်နှံ တွဲပြီး နေထိုင်သွား ကြတယ်။ ၅ လုံး မှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ အမက ဥဝပ်နေတဲ့အချိန်မှာ အဖိုက စောင့်ရှောက်ပေးတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေးတွေဟာ သူတို့ မိဘတွေနဲ့ ၄ လမှ ၅ လ အထိ အတူတူနေပြီးမှ သားခွဲတယ်။



ငှက်အပ်ချုပ်သမား Tailor-Bird

အလေ့အထ – သစ်တောတွေနဲ့ ချုံတောတွေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

– အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်၊ အချို့သစ်သီးဝလံတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန် ဝတ်ဆံတွေကိုစားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ၁၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ ၄ လုံး သို့မဟုတ် ၅ လုံးလည်း အုလေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၀ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၁၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၇ မှ ၂၅ ဂရမ်အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – သူနဲ့ အနီးစပ်ဆုံးမျိုးကွဲမှာ တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေ ရှိတယ်။ အမက အဖိုလောက် အရောင်အသွေး မတောက်ပ ဘူး။

ငှက်အပ်ချုပ်သမားဟာ အဲဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့နာမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရသလဲ။

အပ်ချုပ်သမားငှက်ဟာ ငှက်လက်မအမျိုးအနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ လက်ဖျားခါလောက်ရတဲ့ အသိုက် ဆောက်လုပ်မှုတွေကြောင့် အဲဒီနာမည်ကို ခေါ်ဆိုတာဖြစ် တယ်။ အသိုက်တွေကို အိတ်ပုံစံလေးတွေဖြစ်အောင် ချုပ်ရိုး ကြောင်းတွေ တွဲယှက်ပြီး သစ်ရွက်တွေနဲ့ ဖန်တီးပြုလုပ်ထား တာဖြစ်တယ်။ တွဲကပ်နေတဲ့ သစ်ရွက်တွေကို ဖြတ်သန်းပြီး အပေါက်ကလေးတွေ ဖောက်ပြီးနောက် အပ်ချုပ်သမားငှက် က ကြိုးမျှင်လေးတွေနဲ့ သို့မဟုတ် ပင့်ကူအိမ်တိုင်နဲ့ ဖြတ် တွဲပြီး အသိုက်ကို လုံခြုံစိတ်ချရအောင် ချိတ်ဆွဲထားတယ်။ အဲဒီအသိုက်ပုံစံရဲ့ အဆုံးမှာ ကြူးထုံးလေးတွေ ဖြစ်နေတယ်။ အာရှတိုက်က အပ်ချုပ်သမားငှက်တွေဟာ သစ်ရွက်တွေကို အခုံးပုံစံမျိုး ပြုလုပ်ပြီး ထိပ်မှာ အမိုးခုံးလို လုပ်ထားတယ်။



မြေလူးငှက် Thrush

နေရာမျိုးစုံမှာ နေထိုင်တယ်။ အပူပိုင်း သစ်တောမှ သဲကန္တာရအထိ အလေ့အထ နေထိုင်ကြတယ်။ မျိုးကွဲအများအပြားဟာ ပန်းခြံတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေ

ထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ မျိုးကွဲ အများစုက သစ်သီးဝလံတွေကိုစားသုံးကြတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေက ပုတ်သင်တွေနဲ့ ဖားတွေလို ကြီးမားတဲ့အကောင်တွေကို စားသုံးကြ ကယ်။

– ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၂ မျိုးပွားခြင်း မှ ၁၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ အငယ်ဆုံးမျိုးကွဲရဲ့အလျားက ၁၁ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။ အကြီးမားဆုံးမျိုးကွဲရဲ့ အလျားက ၃၃ စင်တီ မီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၂၂၀ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – မျိုးကွဲအများစုက မီးခိုးရောင်၊ အညို သို့မဟုတ် အနက်ရောင်ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် မျိုးကွဲအများအပြားမှာတော့ တလက်လက် တောက်ပတဲ့ အရောင်တွေရှိတယ်။ အမက အဖိုတွေထက် ပိုပြီး မှိုင်းတဲ့ အရောင်ရှိ တယ်။

Thrush ငှက်မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်ကို အမည် များပေးပြီး ဖော်ပြပါ။

Songthrush, Mistlethrush, အမေရိကန် ရိုအင်ငှက်တွေ ပါဝင်တဲ့ ကြီးမားတဲ့ ငှက်မျိုးနွယ်ကြီးရဲ့ မျိုးနွယ်တစ်ခုဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက် တွေကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံနဲ့ အန္တာတိကတိုက်တွေမှလွဲပြီး ကမ္ဘာ အနံ့အပြားမှာ တွေ့ရပါတယ်။

Songthrush ငှက်ဆိုတာ mistlethrush ငှက်တွေလိုပဲ ဥယျာဉ်ပျော်ငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူက သာယာနာပျော်ဖွယ် သီချင်း ကြောင့် မှတ်မှတ်သားသားရှိစေတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးနွယ် ၂ခုဟာ အဓိကအားဖြင့် ပက်ကျိတွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင် တွေကို စားသုံးကြတယ်။ Songthrush ငှက်ဟာ ပက်ကျိတွေကို ကျောက်တုံးတွေပေါ် တင်ပြီး ထိုးခွဲတတ်တဲ့ အလေ့အကျင့်ကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားပါတယ်။ အဲဒီကျောက်တုံးကို thrush ရဲ့ ပေခံလို့ ခေါ်ကြတယ်။

မျိုးပွားချိန်ရာသီအတောအတွင်းမှာ သူတို့ရဲ့ အသိုက်ဆောက် လုပ်ထားရာ နယ်မြေတွေကို ရက်စက်ရန်လိုပြီး ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက် မယ့် ကျူးကျော်သူတွေ ဝင်ရောက်မလာစေဖို့ ခုခံ ကာကွယ်ကြတယ်။ သူတို့ ရဲ့အသိုက်တွေကို မြက်ဆွေး သစ်ရွက်တွေနဲ့ ခွက်တွေ ပုံသဏ္ဌာန်မျိုးဖြစ်အောင် သေသေသပ်သပ် ဆောက်လုပ်ကြတယ်။ ရွံ့အလွှာ တစ်လွှာနဲ့ ထပ်ပြီး မံထားကာ အားကောင်း ခိုင်ခံ့အောင် မွမ်းမံထားတယ်။ နူးညံ့ပျော့ပျောင်းတဲ့ မြက်ရည်ပင်တွေနဲ့ သွယ်တန်း ရစ်ဖွဲ့ ထားတာကြောင့် နွေးထွေးမှုလည်းရှိပါတယ်။



Tit

အလေ့အထ

– သစ်တောအုပ်တွေ၊ တောစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

– အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ တချို့ အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– Tit ငှက်အစစ်တွေဟာ ၄ လုံးမှ ၁၂ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အမြီးရှည်တွေကို လှုပ်နေတဲ့ Tit တွေက ၆ လုံးမှ ၁၀ လုံး အထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၃ ရက် မှ ၁၄ ရက်ထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၁၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၅ မှ ၂၀ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ Tit ငှက်တွေက ၂၂ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားပြီး ၃၀ ဂရမ် -အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအားဖြင့် အညို၊ အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်တို့ ဖြစ်တယ်။ ကျန်တဲ့ မျိုးကွဲ ၃ ခုကတော့ တောက်ပတဲ့ အပြာရောင် ရှိတယ်။

Tit **ငှက်ရဲ့ များစွာသော အုပ်စုတွေကို ပြောပြပါ။** Tit ငှက်တွေဟာ ငှက်ငယ်လေးတွေရဲ့ မျိုးကွဲ ၆၀ ထဲကမျိုးနွယ် တစ်ခုဝင် ငှက်တွေဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေကို မြောက်အမေရိက၊ ဥရောပ၊ အာရနဲ့ အာဖရိကတိုက်ကြီးတွေက သစ်တောတွေရှိတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာတွေ့နိုင်ပါတယ်။ သူတို့တွေကို မြောက် အမေရိကတိုက်မှာ chickadec နဲ့ titmice တွေအဖြစ် သိရှိ ထားကြတယ်။ tit ငှက်အုပ်စု ၃ ခု ရှိတယ်။ tit ငှက် အစစ်၊ အမြီးရှည် tit ငှက်နဲ့ ချုံပုပ် tit ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ လွှဲယိမ်း tit ငှက်တွေ ရှိသေးတယ်။ အဲဒီနာမည်ဟာ မှတ်ဆိတ် မွေးထူ tit ငှက်၊ ငှက်ဘီလူး tit ငှက်၊ နှံပြည်စုပ် tit ငှက်၊ မပီကလာ tit ငှက်၊ ဘီလုံး tit ငှက် ့အခြားငှက်များကဲ့သို့ ငှက် တွေနဲ့ ပက်သက်မှုမရှိပါဘူး။ tit ငှက်တွေဟာ အရောင်အသွေး စုံလင်တဲ့ ငှက်တွေဖြစ်လေ့ရှိပါတယ်။ အကျော်ကြားဆုံး မျိုးကွဲ တွေကတော့ အပြာရောင် tit ငှက်နဲ့ tit ငှက် အကြီးစားတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ tit ငှက်အကြီးဆိုတာက ၁၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ဘက်က စိမ်းပြာရောင်ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာ ကိုယ်အောက်ဘက်က အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းက အနက် ရောင်ဖြစ်ပြီး အောက်ဘေးဘက်ကလည်း အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ပါးပြင်နှစ်ဘက်က အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ အပြာရောင် titc ငှက် ဆိုတာက ၁၁ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ ဦးခေါင်းအထက်မှာ တောက်ပတဲ့အပြာရောင် သရဖူ အမွေးအတောင်တွေ ဆောင်း ထားတယ်။ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးတွေကလည်း အပြာရောင် တောက်ပနေတယ်။ အောက်ပိုင်းတွေမှာ အဝါရောင် ဖြစ်နေ တယ်။ ပါးပြင်နှစ်ဘက်ကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။



Toucan

အလေ့အထ

– အများစုမှာ မုတ်သုန်သစ်တောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ – အဓိကအစားအစာကတော့ သစ်သီးဝလံတွေဖြစ်တယ်။ အစားအစာ တချို့ကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်ငယ်

လေးတွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – အဖြူရောင်ဉ် ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်

ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၅ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၃ မှ ၆၆ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။

အမွေးအတောင် – အနီ၊ အဝါ၊ အဖြူရောင်တွေစက်နေတဲ့ အနက်ရောင်

အမွေးအတောင်တွေနဲ့ ဖြစ်တယ်။

Toucan ငှက်တွေ ဘာကို စားကြသလဲ။

Toucan မျိုးကွဲ ၃၇ မျိုးက ကြီးမားပြီး အရောင်အသွေးစုံတဲ့ နှတ်သီးနဲ့ ငှက်မျိုးနွယ်တစ်ခုကို ဖန်တီးဖြစ်ပေါ် စေပါတယ်။ သူတို့ဟာ ၆၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ သူတို့ရဲ့ အမွေး အတောင်တွေက တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေ ခြယ်သထား တယ်။ သူတို့တွေဟာ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံနဲ့ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ တွေမှာ ပျံနှံ့နေထိုင်တယ်။ အမေရိကတိုက် အလယ်ပိုင်းနဲ့ တောင်ပိုင်းက သစ်တောတွေထဲမှာ သူတို့တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် သစ်သီးဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နူတ်သီးရှည်ကြီး တွေက သစ်ပင်တွေမှာရှိတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေကို ခူးဆွတ်တဲ့အခါ အလှမ်းမီအောင် ရောက်ရှိစေဖို့ အသုံးဝင်တယ်။ နှတ်သီးဖျားနဲ့ အဲဒီအစာကို ကိုက်ထားတယ်။ ပြီးတော့ ဦးခေါင်း ကို ဆတ်ခနဲ လှုပ်ပြီး ပါးစပ်ထဲကို မျိူချတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ခြုတွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ ပုတ်သင်တွေနဲ့ ငှက်ငယ်တွေကိုလည်းပဲ စားသုံးကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ မြေပြင်ပေါ် က မြင့်မားတဲ့ သစ်ခေါင်းထဲမှာ သူတို့ရဲ့သားငယ်လေးတွေကို တင် ထားတယ်။ သူတို့တွေဟာ တစ်ဒါဇင်လောက် ငှက်အုပ်စုငယ် ကလေး ဖွဲ့ပြီး နေကြတယ်။ နူတ်သီးရဲ့အရောင်တွေက တစ်ကောင် နဲ့တစ်ကောင် မတူကြဘူး။ အဲဒီ အရောင်တွေရဲ့လုပ်ငန်းက လူပျိုလှည့်တဲ့အခါမှာ ဟန်ရေးပြ ဆွဲဆောင်မှုဖြစ်တယ်။



ကြက်ဆင်ငှက် Turkey

အလေ့အထ – နေရာမျိုးစုံမှာနေတယ်။ သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ မိုးများတဲ့ သစ်တောတွေ သို့မဟုတ် မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေမှာ နေထိုင် ကြတယ်။

အစားအစာ – အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အမြစ်တွေ၊ အညွှန့်အဖူးတွေနဲ့ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း – ၈ လုံးမှ ၁၅ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၂၃ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉၀ မှ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃ မှ ၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – ကြေးနီရောင်၊ မြစိမ်းရောင် ရင့်ရင့်အရောင်ရှိတယ်။

ကြက်ဆင်တွေက ဘယ်မှာနေကြသလဲ။

ကြက်ဆင်တွေဟာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တောင်ပိုင်း၊ မက္ကဆီကိုနဲ့ ဂျါတီမာလာနိုင်ငံတွေ၊ သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့တွေကို အုပ်စုငယ်ကလေးတွေဖွဲ့ပြီး မြေပြင်ပေါ် မှာ သွားလာလှုပ်ရှားပြီး သစ်ပင်တွေမှာ အိပ်တန်း တက်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေနဲ့ ဘယ်ရီသီးတွေကို စားကြတယ်။ ကြက်ဆင်အရိုင်းတွေဟာ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားပြီး သတ္တုကဲ့သို့ ပြောင်လက်တဲ့ အစိမ်းရောင်ရှိတယ်။ ကြေးဝါရောင်နဲ့ ကြေးနီရောင်တွေရှိတယ်။ သူတို့ ခေါင်းနဲ့ လည်တိုင်က အပြာနဲ့ အနီရောင်ရှိတယ်။ အိမ်မွေးကြက်ဆင်ငှက်တွေဟာ ရိုးရိုးကြက်ဆင်မျိုးက ဆင်း သက်လာကြတာဖြစ်တယ်။ အေဒီ ၁၅၀၀ က ကြက်ဆင် တွေကို ဥရောပတိုက်ရောက်အောင် ယူမလာခင် နှစ်ပေါင်း များစွာကတည်းက Aztecs တိုင်းရင်းသားတွေက ပထမဆုံး ယဉ်ပါးအောင် မွေးမြူခဲ့ကြပါတယ်။



လင်းတ Vulture

အလေ့အထ = မြက်ခင်းလွင်ပြင်၊ သဲကန္တာရတောင်တန်းတွေနဲ့ အခြားဟင်းလင်းပြင် ဧရိယာတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေကတော့ သစ်တော တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = အဓိကအားဖြင့် အသေပုပ်တွေကို စားတယ်။ နို့တိုက် သတ္တဝါငယ်တွေ၊ ငှက်ဥတွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကိုလည်း စားကြတယ်။ တချို့မျိုးကွဲ တွေကတော့ အဓိုက်သရိုက်တွေကို စားကြလေ့ရှိတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = ၂ နှစ်မှာ ဉ ၁ လုံးအုတယ်။ မျိုးကွဲအများစုက ၁ လုံးမှ ၃ လုံးအထိ ဥ အုတယ်။ မြေပြင်ပေါ် မှာနဲ့ ကျောက်စွန်းတွေမှာ အုကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ရက် ၅၀ အထိ ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက် ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ရက်ပေါင်း ၁၂၀ အထိ ကြာမြင့်တယ်။

အဲဒီ အချိန်ကြာမြင့်မှုကတော့ မျိုးကွဲတွေပေါ်မှာ မူတည်တယ်။ အရွယ်ပမာဏ = သူ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆ဝ မှ ၁၄ဝ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ဝ ၉ မှ ၁၄ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ အတောင်ပံ အကျယ်က ၃ မီတာ အထိရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အညိုရင့်ရင့် ်အနက်ရောင်က် အများစုဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံ တွေရဲ့အောက်ဖက်မှာ ဖြူယော်ယော်အစင်းတွေ ပါလေ့ရှိတယ်။ အချို့မျိုးကွဲတွေက အဖြူရောင် ကွက်ပြောက်နေကြတယ်။ ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာ အမှိုက်သရိုက်စားတဲ့ငှက်အဖြစ် လူသိအများ

ဆုံး ငှက်အမည်ကို ဖော်ပြပါ။

လင်းတတွေဟာ ၄က်ကမ္ဘာထဲမှာ အမှိုက်သရိုက်တွေကို စားသုံး သူတွေအဖြစ် လူသိအများဆုံးဖြစ်တယ်။ လင်းတအများစုဟာ ကြီးမားပြီး လေးလံတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ကြီးတွေရှိတဲ့ ၄က်တွေဖြစ်တယ်။ အမွေးအတောင်တွေက ညိုမှောင်မှောင် သို့မဟုတ် အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းက အမွေးဗလာကျင်းနေတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ လည်တိုင်လည်း ဗလာကျင်းနေတတ်တယ်။ လင်းတတွေဟာ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အသေကောင်ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲကို လည်တိုင်ရှည်ကြီး ထိုးထည့်ပြီး မွေနှောက်စားသုံး ကြတယ်။ ဒါကြောင့် အမွေးအတောင် မရှိမှုက ကျန်းမာရေး မည်ညွတ်မှုကြောင့် ဖြစ်နေတယ်။ တခြားငှက် မုဆိုးတွေနဲ့ မတူ တာကတော့ လင်းတတွေဟာ အသက်ရှင်သန်နေဆဲ အစားအစာ ကို မစားတတ်တာပါပဲ။

လင်းတတွေကို ခြောက်သွေ ပြီးဟင်းလင်းပြင်ဖြစ်နေတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် hooded လင်းတမျိုးကတော့ သစ်တောနေ သတ္တဝါဖြစ်တယ်။ အာဖရိက တိုက်ရှိ မြို့တွေ၊ ရှာတွေရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပုံတွေမှာ စားသောက်နေကြတယ်။ အီဂျစ်လင်းတဆိုတာက အသုံးအဆောင် ကိရိယာတွေကို အသုံးပြုတတ်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်ထဲက ငှက်တစ် မျိုး ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို တွေ့ရပါတယ်။ griffom လင်းတနဲ့ အခြားမျိုးကွဲတွေက သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ သို့မဟုတ် ချောက်ကမ်း ပါးတွေမှာ အသိုက်ဆောက်လုပ်ပြီး အုပ်ဖွဲ့နေထိုင်ကြတယ်။ ပိုပြီးကြီးမားတဲ့ လင်းတမျိုးဖြစ်တယ်။ hooded လင်းတမျိုး ကတော့ တစ်ကိုယ်တော်နေထိုင်ဖို့ အသိုက်ကို ဆောက်ကြတယ်။



မြီးညှောင့်ငှက် Wagtail – ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အလေ့အထ

– အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်တွေ၊ ပိုးကောင်၊ တချို့ ပက်ကျိ အစားအစာ တွေနဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အစားအစာကို စားသုံးကြတယ်။ မျိုးပွားခြင်း – ၂ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် မိဘ ၂ ဦးလုံး စောင့်ရှောက်တယ်။ အကောင်

ပေါက်ရန် ၁၂ ရက် မှ ၂၀ ရက် ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂.၅ မှ ၂၂ စင်တီမီတာ ရှည် တယ်။ အလေးချိန်က ၁၂ မှ ၅၀ ဂရမ်အထိ လေးတယ်။ **အမွေးအတောင်** – အနက်၊ အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်တွေက ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းမှာ

ရှိ တယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။

မြီးညှောင့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။

မြီးညှောင့်ငှက်တွေဟာ သေးငယ်တဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်စား ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့က Pipit ငှက်တွေနဲ့ ဆွေမျိုး အရင်းဆုံး ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့က ပိုပြီး အရောင် တောက်ပတယ်။ ပြီးတော့ ပိုပြီးရှည်လျားတဲ့ အမြီးတွေရှိ တယ်။ အဲဒီအမြီးတွေက အထက်အောက် အဆက်မပြတ် လှုပ်ခတ်နေကြွတယ်။ သူ့ နှတ်သီးက အင်းဆက်ပိုးကောင် စား သတ္တဝါရဲ့ ပုံစံမျိုးလိုဖြစ်ပြီး အပ်လို ချွန်ထက်တယ်။ သူ့ ခြေထောက်တွေက ခြေချောင်းရည်ကြီးတွေနဲ့ ကြီးထွား တယ်။ အမြီးအရှည်က ဦးခေါင်းထိပ်မှ ခန္ဓာကိုယ်အဆုံး အထိ အလျားနီးပါးရှည်လျားတယ်။ စုစုပေါင်းအလျားက ၁၅ စင်တီမီတာ ဝန်းကျင်ရှိတယ်။ အဲဒီငှက်ဟာ မျိုးကွဲပေါင်း ၈ မျိုးခန့်ရှိတယ်။ သူတို့တွေက ကမ္ဘာဟောင်းမှာ ရင်သန် နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ယခုတော့ ဩစတြေးလျတိုက် မှာ မတွေ့ရဘူး။ မြီးညှောင့်ငှက်တွေဟာ ဟင်းလင်းပြင်ဒေသ မှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ ဒါပေမယ့် တောထဲနေတဲ့ မြီးညှောင့်ငှက်မျိုး ပိုရားတယ်။ မီးခိုးရောင် မြီးညှောင့်ငှက် တွေကို ရေစပ်တွေမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။



ငှက်လက်မ Warbler

အလေ့အထ

– သစ်တောတွေနဲ့ ချုံပုတ်ရှိရာမြေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြုတယ်။

അമാ:അമാ

– အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။ တချို့ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်နဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို

စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ (၄ လုံးသို့မဟုတ် ၅ လုံး အုလေ့ရှိတယ်။) အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၀ ရက် မှ ၁၄ ရက် ကြာတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေက တစ်ကြိမ်ပဲ မျိုးပွားတယ်။ ဒါပေမယ့် အသိုက်ကို ဖျက်ဆီးလှယက်ခံရရင် ၃ ထပ်အုတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ရဲ့အလျားက ၁၀ မှ ၁၈ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၇ မှ ၂၅ ဂရမ်ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – မျိုးကွဲအများစုက တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေ ရှိတယ်။ အမတွေက အဖိုတွေလောက် အရောင်တောက်ပမှု မရှိဘူး။

ကမ္ဘာသစ်ငှက်လက်မနဲ့ ကမ္ဘာဟောင်း ငှက်လက်မ ဘယ်လို ခြားနားသလဲ။

ကမ္ဘာဟောင်း ငှက်လက်မတွေနဲ့ ကမ္ဘာသစ် ငှက်လက်မတွေ ဖြစ်တဲ့ ငှက်မျိုးနွယ်တစ်ခုရဲ့အမည်ဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာသစ်ငှက် လက်မတွေကို တောငှက်လက်မ သို့မဟုတ် အမေရိကန် ငှက် လက်မအဖြစ်လည်းပဲ သိရှိထားကြတယ်။ သူတို့ပုံသဏ္ဌာန်တွေက တူညီပေမယ့် သူတို့မျိုးနွယ် ၂ ခုကြားမှာ အဓိကခြားနားချက် တွေရှိတယ်။ အဓိကခြားနားချက်တစ်ခုကတော့ အခြေခံကျတဲ့ ပျံသန်းဖို့ အမွေးအတောင်တွေရဲ့ အရေအတွက်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မမှာ အမွေးအတောင် ၁ဝ ခု ပါတယ်။ ကမ္ဘာသစ်ငှက်လက်မမှာတော့ ၉ ခုပဲ အများဆုံးရှိတယ်။

ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မတွေက မျိုးကွဲပေါင်း ၄ဝဝ ခန့် ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ သီချင်းသံစဉ်နဲ့ ခွဲခြားထားတာဖြစ်တယ်။ သူ တို့တွေဟာ သေးငယ်ကြတယ်။ ၁ဝ မှ ၁၃ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားဖို့ နူးညံ့ချွန်ထက်တဲ့ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ သူတို့တွေက အစိမ်း၊ အညို၊ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ရှိပြီး မွဲခြောက်ခြောက် ဖြစ်နေလေ့ရှိတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ခွဲခြားဖို့ သိပ်ခက်တယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မတွေကို ဥရောပ အနောက်ပိုင်းမှ သြစတြေးလျအထိ ဒေသတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။



ယက္ကန်းသည်ငှက် Weaver Bird

ജ്യോജയ

– သဲကန္တာရတွေမှ သစ်တောတွေအထိ နေထိုင်ကြတယ်။ မြို့တွေနဲ့ ရွာတွေမှာလည်း နေထိုင်ကြတယ်။

അനഃഅന

– ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အခြားသစ်စေ့တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြ တယ်။တချို့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုလည်း စားသောက်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

_____ – တစ်ကြိမ်ဥလျှင် ဉ ၂ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၆၅ စင်တီမီအထိ ရှည်လျား တယ်။ (အရှည်လျားဆုံးက ၁၅ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။)

အမွေးအတောင် – အများစုက အနက်နဲ့ ညိုမှောင်မှောင် သို့မဟုတ် ညိုလွင်လွင် အတုံးတွေပါတဲ့ အညိုရောင်နဲ့ မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံ နှစ်ဘက်မှာ အထင်အရား တွေ့ရတယ်။

ယက္ကန်းသည်ငှက်ဟာ ဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့အမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရရှိခဲ့သလဲ။

ယက္ဆန်းသည်ငှက်တွေဟာ သေးငယ်ပြီး စာကလေးနဲ့ အသွင် တူတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ အာဖရိကနဲ့ အာရှတိုက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အစေ့စားတဲ့ ၎က်တွေအားလုံးလိုပဲ သူတို့မှာကတော့ပုံ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ ယက္ကန်းသည်ငှက်အများ အပြားမှာ အဖိုတွေက မျိုးပွားရာသီအတောအတွင်းမှာ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် ရာသီကုန်တော့ မွဲခြောက် ခြောက် အရောင်တွေ ပြောင်းသွားတယ်။ အဲဒီငှက်တွေမှာ အလေ့အထတွေ မျိုးစုံရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သစ်ပင်တွေပေါ်မှာပဲ ထာဝရ အသိုက်ဆောက်လုပ်ပြီး နားနေအိပ် စက်ကြတယ်။ အဲဒီ ငှက်ဖိုတွေက မြက်ပင်ရှည်ကြီးတွေ၊ အုန်းလက် လို အရွက်တွေနဲ့ ထွေပြားဆန်းကြယ်တဲ့ စမ်းသပ်ဖန်ပြွန်ပုံစံ အသိုက်တွေကို ဖန်တီးပြုလုပ်ကြလို့ ယက္ကသည်ငှက်လို့ အမည် ပေးထားတာဖြစ်တယ်။ အသိုက်အသီးသီးက တစ်တွဲစီ ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သစ်ပင်ကြီးတစ်ပင်တည်းမှာပဲ အသိုက်ပေါင်း ရာနဲ့ ချီရှိတယ်။



သစ်တောက်ငှက် Woodpecker

ജ്യോജന

– အပူပိုင်းရွက်ပြတ်တောတွေနဲ့ ထင်းရူးတောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သစ်ခွပင်တွေ၊ ဥယျဉ်မြေတွေ၊ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေနဲ့ သဲကန္တာရ တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

അനഃഅന

– အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေ၊ အစေ့တွေနဲ့ သစ်စေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– သစ်တောက်ငှက်အစစ်က ၃ လုံးမှ ၁၁ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၁၈ မှ ၃၅ ရက် အထိကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ – အငယ်ဆုံးသစ်တောက်ငှက်က ၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးဆုံး သစ်တောက်ငှက်က ၅၅ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၅၆၀ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အဓိကအရောင်တွေက လိုက်ဖက်စွာ ယှဉ်တွဲနေတဲ့ အနက်နဲ့ အဖြူ၊ အညိုနဲ့ အစိမ်းတို့ ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းပေါ်မှာ အနီစင်းတွေ ရှိတတ်တယ်။

သစ်တောက်ငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ နည်းနည်းပြောပြပေးပါ။

သစ်တောက်ငှက်မျိုးပေါင်း ၂၀၀ ရှိတယ်။ သူတို့ကို ဩစတြေး လျ၊ မာဒါဂါစကာ၊ သူတို့နေထိုင်ရာ သမုဒ္ဒရာထဲက ကျွန်းတွေမှလွဲ၍ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းက သစ်ပင်တောအုပ်တွေမှာ တွေ့နိုင်တယ်။ သူတို့တွေ ဟာ ၆၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားအောင် ကြီးထွားကြတယ်။ တောက်ပတဲ့ အရောင်အဆင်အသွေးတွေ ရှိတယ်။ အနက် အဖြူ အစိမ်း သို့မဟုတ် အနီရောင်တွေနဲ့ဖွဲ့စည်း ဆင်ယင်ထားတယ်။ သစ်တောက်ငှက် အနည်းငယ်မှာ အမောက်တွေရှိတယ်။ သူ့နှတ် သီးက ဖြောင့်တန်းပြီး ချွန်ထက်နေတယ်။ ခြေထောက်တွေက တိုတယ်။ သူ့ခြေဖဝါးမှာ ရေ့ကိုငေါ်ထွက်နေတဲ့ ခြေချောင်း ၂ ချောင်းရှိတယ်။ သစ်တောက်ငှက်တွေဟာ သစ်ပင်နေ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ ခြေချောင်းတွေရဲ့ အနေအထားကြောင့် သူ့တို့တွေဟာ သစ်ခေါက်မှာ ကောင်းကောင်း တွယ်ကပ်ထားနိုင်တာဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့သစ်တောက်ငှက်တွေမှာ ခြေချောင်း ၃ ချောင်းပဲ ရှိတယ်။ သူတို့အမြီးက တောင့်တင်းခိုင်မာတဲ့ အတောင်တွေနဲ့ ဖန်တီးပြုလုပ်ထားတယ်။ သစ်တောက်ငှက်က သစ်ပင် ပင်စည်ကို တွယ်ကပ်ထားတာကြောင့် သူ့အမြီးက ထောက်ပေးထားသလို ဖြစ်နေ တယ်။ သစ်တောက်ငှက် အများစုဟာ အခွံမာပိုးကောင်တွေ၊ ပုရွက်ဆိတ်တွေ၊ သားလောင်းအဆင့် ပိုးတုံးလုံးတွေနဲ့ ပင့်ကူတွေ ကဲ့သို့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို အဓိက အားပြုစားသောက်ကြ တယ်။



နှံပြီစုတ်ငှက် Wren

အလေ့အထ

– သစ်တောထူထူ အရိပ်အာဝါသအောက်မှာ နေကြတယ်။ သစ်ပင်အုပ် တွေနဲ့ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာလည်း နေကြတယ်။ တချို့မျိုးကွဲတွေက သဲကန္တာရဆန်တဲ့ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

അനഃഅന

– အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ (အထူးသဖြင့် ပိုးတုံးလုံးတွေ၊ လိပ်ပြာတွေ၊ သန္ဓေသားလောင်းအဆင့်သတ္တဝါတွေ)နဲ့ ပင့်ကူတွေကို စားသုံးကြ ကယ်။

မျိုးပွားခြင်း

– သမပိုင်းဒေသရှိ မျိုးကွဲတွေက ၁၀ လုံးအထိ အုတယ်။ အပူပိုင်းဒေသရှိ မျိုးကွဲတွေက ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၂ ရက် မှ ရက် ၂၀ အထိ ကြာမြှင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ – မျိုးကွဲအများစုရဲ့အလျားက ၇.၅ မှ ၁၂.၅ စင်တီ မီတာ အထိရှည်လျား တယ်။ အလေးချိန်က ၈ မှ ၁၅ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် – အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ အဝါ သို့မဟုတ် အနီရောင်တွေ သမ်းပြီး ရောယှက်နေတယ်။ ကျောကုန်းမှာ ပိုပြီး နက်မှောင်တဲ့ အစင်း တန်းတွေရှိတယ်။ အောက်ဘက်က အရောင်ပိုဖျော့တယ်။ တစ်ခါ တစ်ရံမှာ အစက်အပြောက်တွေ ပါရှိတယ်။

နှံပြီစုတ်ငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေကို အမည်ပေးဖော်ပြပေးပါ။

နှံပြီစုတ်ငှက်ဆိုတာ သေးငယ်တယ်။ မွဲခြောက်ခြောက် အရောင် အဆင်းရှိတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်စားငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ မျိုးကွဲ ပေါင်း ၁၇၀ ထဲက အများစုကို ကမ္ဘာဟောင်းမှာ တွေ့ရတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး ဥရောပ နှံပြီစုတ်ကို မြောက်အမေရိကတိုက် မှာ တွေ့ရတယ်။ အဲဒီနယ်မြေကို ဆောင်းနှံပြီစုတ် နယ်မြေလို့ သိရှိထားကြတယ်။ သူတို့မျိုးက ၉.၅ စင်တီမီတာလောက် ရှည် လျားတယ်။ အညိုရောင်အဆင်အသွေးရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်အောက် ဘက်က အရောင်ဖျော့တယ်။ ခပ်ဝိုင်းဝိုင်း၊ အတောင်ပံတွေပေါ်မှာ နက်မှောင်တဲ့ အတန်းတွေရှိ တယ်။ အမြီးက ကော့ကွေးနေတယ်။ မြောက်အမေရိကတိုက်ရဲ့ အိမ်နှံပြီစုတ်မျိုး ကတော့ အခြားမျိုးတွေနဲ့ ဆင်တူတဲ့ပုံပဲ။ ဒါပေမယ့် သူက ပိုပြီးကြီးမားတယ်။

နှံပြီစုတ်တွေကို ဒေသအမျိုးမျိုးမှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဥရောပနှံပြီစုတ်နဲ့ အိမ်နှံပြီစုတ်တွေဟာ သေတ္တာကိုအသိုက်လုပ်ဖို့ အသုံးပြုလေ့ရှိတယ်။ အိုးအိမ်တွေ၊ ဥယျာဉ်တွေ၊ သစ်ပင်အုပ်တွေ ရဲ့ဝန်းကျင်မှာ တွေ့မြင်နိုင်တယ်။ နှံပြီစုတ်တွေဟာ ခူတွေ၊ အခွံမာပိုးကောင်တွေနဲ့ ကြမ်းပိုးတွေလို အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ကို အဓိက အားပြုပြီး စားသုံးကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ဥရောပနှံပြီစုတ် ကိုတော့ ငါးတွေကို ဖမ်းစားတယ်လို့ သိရှိထားကြတယ်။ နှံပြီစုတ် အများစုက အခုံးပုံသဏ္ဌာန် အသိုက်တွေကို တည်ဆောက်ကြတယ်။



တူဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမလဲ။

တူဝါငှက်ကို တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေနဲ့ အလှဆင် ဆေးခြယ်ထားပါတယ်။ သူ့ဦးခေါင်းက အဝါရောင်ဖြစ် တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းကလည်း အဝါရောင်ပဲ။ ကျောကုန်း အပေါ် ခွံနဲ့ အမြီးပိုင်းတွေကလည်း အဝါရောင်ပဲ။ သူ့မှာ ထူထဲတဲ့ အစေ့စား နှုတ်သီးရှိတယ်။ သူတို့က သစ်တောမှာပျော်တဲ့ အလေ့အထ ရှိတယ်။ အထူးသဖြင့် အရွက်တွေ အုပ်ဆိုင်းပြီး အရိပ် အာဝါသကောင်းတဲ့နေရာရဲ့ အစပ်တွေနဲ့ ရှင်းလင်းနေတဲ့နေရာတွေ၊ ထင်းရှူးတောတွေ ထဲမှာ နေထိုင်လိုကြတယ်။ ထွန်ယက် စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ကွင်းတွေနားမှာလည်း သူတို့ကို တွေ့ရတယ်။

အဖို တူဝါငှက်မှာ အဝါရောင်ဦးခေါင်းနဲ့ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း တွေရှိတယ်။ အမကတော့ ဦးခေါင်းနဲ့ အမြီးပိုင်းမှာ အဝါ ရောင်ဖျော့ဖျော့ အစင်းကျားတွေရှိတယ်။



အလုပဆုံး အချောဆုံး အိန္ဒိယငှက်က ဘာငှက်လဲ။

ရစ်ငှက်မျိုးနွယ်ထဲက ပုံစံမျိုး ရှိတယ်။ အပြာရောင် Peafowl သို့မဟုတ် အိန္ဒိယ Peafowl ဆိုတာကို ဥဒေါင်းငှက်ရယ်လို့ သိရှိထားကြပါတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးရဲ့အမည်ကို ခရေစေ့တွင်းကျ သတ်မှတ်ရရင်တော့ အဖိုကို Peafowl လို့ခေါ်ပြီး အမကို Peahen လို့ ခေါ် ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ဥဒေါင်းငှက်တွေဟာ မျက်စိစံ အမွေးအတောင်တွေကို လှပစွာ ခင်းကျင်းကပြတတ်လို့ လူသိများ ထင်ရှားလှပါတယ်။ ဥဒေါင်းမကို ဥဒေါင်းဖိုက လူပျို လှည့်တဲ့ အချိန်မှာ အဲဒီအမွေးအတောင်တွေကို ကြွရုဖြန့်ကားပြီး အပြာရောင်တောက်ပနေတဲ့ သူ့ဦးခေါင်းနဲ့ လည်တိုင်ဆီကို ပင့်မြှောက်ထားပါတယ်။ ဥဒေါင်းမကတော့ အညှိရောင်ဖြစ်ပါ တယ်။ အဲဒီ မျိုးနွယ်ဝင် ဥဒေါင်းငှက်တွေဟာ အိန္ဒိယနဲ့ သီရိလင်္ကာ နိုင်ငံတွေမှာ အရိုင်းသဘာဝအတိုင်း ရှင်သန်နေထိုင်ကြပါတယ်။ သူတို့က မြေပြင်မှာပဲ အစာရှာဖွေစားကြတယ်။ အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ မြစိမ်းရောင် ဥဒေါင်းတွေက အရှေ့ဖျားပိုကျတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဂျားဗားကျွန်းအထိ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ဥဒေါင်းဖိုနဲ့ ဥဒေါင်းမ နှစ်ကောင်စလုံးဟာ အမောက်ဖျားမှ အမြီးဆုံးအထိ ကြေးနီရောင်ပြောက်ကျားထားတဲ့ အစိမ်းရောင် အမွေးအတောင် တွေရှိကြတယ်။ အတောင်ပံတွေက စိမ်းပြာရောင်နဲ့ အနက်ရောင် ဖြစ်ပါတယ်။ Congo ဥဒေါင်းတွေဟာ အာဖရိကအလယ်ပိုင်းရှိ

သိမှတ်စွယ်ရာ စာစဉ်များကို လက်ရွဲပြုပါ။

ရက်ချင်းတော် ချက်ချင်းသိနိုင်သည့် အခြေများ

ရှင်းလင်းတိကျသော သုတ အချက်အလက်များ ရုပ်ပုံများနှင့် ပုံစံများစုစည်းထားသည်။

အသက်အရွယ်မရွေး မျော်ဖျော်ရွှင်ရှင် ဖတ်ရှူလေ့လာရင်း ပညာ ရသူနိုင်ကြမည်။

အမေး အခြေ၊ အချက်အလက်မွားကို လေ့လာစတ်ရှုရင်း မိမိ၏ ပညာဆည်းမူး လေ့လာမှု အတိုင်းအဆကို သိရှိရမည်။

လေ့လာဆည်းပူး ဖတ်ရှုကြရမည့် သိမှတ်ဖွယ်ရာ စာစဉ်များ

🌚 သိပ္ပံ နှင့် နည်းပညာ 🍩 ဉာဏ်စမ်းပုစ္ဆာများ

အမေး နှင့် အဖြေ အထွေထွေ (ငှက်များ
 အပင် နှင့် တိရွောန်များ (လူ့ခန္ဓာကိုယ်

🌒 ကမ္ဘာကြီး နှင့် အာကာသ 🌒 တိရစ္ဆာန်များ

ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်များ နှင့် ထင်ရှားခေသ သဘာဝ
 ဘီတွင်မှ မြန်မာပြည်အကြောင်း သိကောင်းစရာ

About

About သိမှတ်ဖွယ်